



3 1761 11728374 7




Government  
Publications









Digitized by the Internet Archive  
in 2023 with funding from  
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117283747>













391<sup>2</sup>

# Building permits

# Permis de bâtir

DEPOSITORY LIBRARY MATERIAL

January 1979

Janvier 1979



## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Building Permits Section,  
Construction Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-8213) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des permis de bâtir,  
Division de la construction,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-8213) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.



## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

JANUARY - 1979 - JANVIER

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

May - 1979 - Mai  
5-3201-506

Price—Prix: 70 cents  
\$7.00 a year—par année

Vol. 23—No. 1

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa





## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction . . . . .	v
Definitions . . . . .	vi
Nature of Classification . . . . .	vi
Basis of Classification . . . . .	vii
Coverage . . . . .	ix
Explanatory Notes . . . . .	x
Abbreviations Used . . . . .	x
TABLE I. Approximate Coverage . . . . .	xi
TABLE II. Unadjusted Data, 1976 - 1979 . . . . .	xii
TABLE III. Seasonally Adjusted Data, 1976 - 1979 . . . . .	xiii

### List of Statistical Tables

Table	
1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1978 . .	2
1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1979 . .	3
2A. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month Revised . . . . .	
2B. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month . . . . .	9
3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1978 . . . . .	10
3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1979 . . . . .	11
4A. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Previous Month Revised . . . . .	
4B. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Current Month . . . . .	22
5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	
5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	26
6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	
6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	27
7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Previous Month Revised . . . . .	

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction . . . . .	v
Définitions . . . . .	vi
Nature de la classification . . . . .	vi
Fondement de la classification . . . . .	vii
Couverture . . . . .	ix
Notes explicatives . . . . .	x
Abréviations employées . . . . .	x
TABLEAU I. Couverture approximative . . . . .	xi
TABLEAU II. Données non désaisonnalisées, 1976 - 1979 . . . . .	xii
TABLEAU III. Données désaisonnalisées, 1976 - 1979 . . . . .	xiii

### Liste des tableaux statistiques

Tableau	
1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1978 . . . . .	2
1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1979 . . . . .	3
2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois précédent, révisé . . . . .	
2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois indiqué . . . . .	9
3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1978 . . . . .	10
3B. Permis de bâtir, émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1979 . . . . .	11
4A. Permis de bâtir, émis au Canada, par comté ou division de recensement, mois précédent, révisé . . . . .	
4B. Permis de bâtir au Canada, par comté ou division de recensement, mois indiqué . . . . .	22
5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	
5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . . . . .	26
6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	
6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . . . . .	27
7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois précédent, révisé . . . . .	

## TABLE OF CONTENTS — Concluded

## TABLE DES MATIÈRES — fin

Table	Page	Tableau	Page
7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Current Month . . . . .	28	7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois indiqué . . . . .	28
8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month Revised . . . . .		8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois précédent, révisé	
8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month . . . . .	29	8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois indiqué . . . . .	29
9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Municipality . . . . .	32	9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité . . . . .	32
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, to Date . . . . .		10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, à date . . . . .	
11. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality . . . . .	37	11. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité . . . . .	37
12. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, to Date		12. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité, à date . . . . .	
13. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, Late Reports . . . . .		13. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs	
14. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Previous Month Revised . . . . .		14. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé . . . . .	
15. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction, Current Month . . .	63	15. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie, mois indiqué . . . . .	63



## INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for provinces, for metropolitan areas, for economic regions, for counties and finally for the country as a whole. Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classification:

### 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

### 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

### 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Few municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir émis au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui émettent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins d'émission des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir émis au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des provinces, des zones métropolitaines, des régions économiques, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

### 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

### 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

### 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis émis n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des municipalités qui émettent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données paraissent dans la publication du mois suivant, et l'on publie, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

## DEFINITIONS

### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

**Number of units** shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

**Single** residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

**Cottages** are seasonal dwellings such as summer homes and house-boats.

**Double** residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

**Row** dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

**Apartments** include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

**Conversions** consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for **residential** construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

## DÉFINITIONS

### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

**Nombre d'unités**, qui paraît sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

**Logement simple** s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

**Chalet** s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

**Logement double** s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

**Logement en rangée** s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

**Logement d'appartements** s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

**Transformation** comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments **domiciliaires** a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.



Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications *Construction in Canada* (Catalogue 64-201, Statistics Canada) and *Public Investment Outlook* (Catalogue 61-205, Statistics Canada).

The classification for **non-residential** buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. **Industrial** — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. **Commercial** — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. **Institutional and Government** — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

## BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner and agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work-

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant *La construction au Canada* (n° 64-201 au catalogue de Statistique Canada) et *Perspectives des investissements privés et publics* (n° 61-205 au catalogue de Statistique Canada).

La classification des bâtiments **non domiciliaires** comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. **Construction industrielle** — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. **Construction commerciale** — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. **Construction institutionnelle et gouvernementale** — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

## FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire et agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église,

done — new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple, l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale dudit immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.



## COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1976 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census. The urban population in 1976 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1976 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous builtup area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. Although the 1976 Census defined Ottawa-Hull as a single metropolitan area, this publication treats this area as two distinct entities in their respective province.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Larger projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

## COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement 1976. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1976. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Bien que le recensement de 1976 définisse Ottawa-Hull comme une seule zone métropolitaine, la présente publication traite cette zone comme deux entités distinctes parce que situées dans des provinces différentes.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités émettant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vue que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité émettant des permis de bâtir.



## EXPLANATORY NOTES

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (—), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 11 and 12) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

**All current data are preliminary.**

## ABBREVIATIONS USED

C.	— City
Cant.	— Township
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
D.A.	— District Area
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
P.	— Parish
R.D.	— Regional District
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
T.M.	— Township Municipality
V.	— Village

## NOTES EXPLICATIVES

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (—), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis émis durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 11 et 12) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

**Les chiffres courants sont préliminaires.**

## ABRÉVIATIONS EMPLOYÉES

C.	— Cité
Cant.	— Canton
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d'aménagement communautaire
D.	— District
D.A.	— Zone de district
D.M.	— Municipalité de district
I.D.	— District d'amélioration
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
P.	— Paroisse
R.D.	— District régional
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d'été
V.	— Ville
T.M.	— Canton ou township
VI.	— Village

TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1979

TABLEAU I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1979

Province	Total population — Population totale 1976	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	557,725	310,755	55.72
Urban — Urbaine	320,327	263,762	82.34
Rural — Rurale	237,398	46,993	19.80
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	118,229	117,020	98.98
Urban — Urbaine	43,879	43,879	100.00
Rural — Rurale	74,350	73,141	98.36
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	828,571	796,306	96.11
Urban — Urbaine	462,588	458,725	99.16
Rural — Rurale	365,983	337,581	92.24
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	677,250	490,001	72.35
Urban — Urbaine	354,418	341,412	96.33
Rural — Rurale	322,832	148,589	46.03
Québec	6,234,445	5,424,202	87.00
Urban — Urbaine	4,927,367	4,786,342	97.14
Rural — Rurale	1,307,078	637,860	48.80
Ontario	8,264,465	7,788,720	94.24
Urban — Urbaine	6,708,520	6,674,292	99.49
Rural — Rurale	1,555,945	1,144,428	71.62
Manitoba	1,021,506	756,093	74.01
Urban — Urbaine	714,482	685,749	95.98
Rural — Rurale	307,024	70,344	22.91
Saskatchewan	921,323	569,597	61.82
Urban — Urbaine	511,331	496,815	97.16
Rural — Rurale	409,992	72,782	17.75
Alberta	1,838,037	1,674,673	91.11
Urban — Urbaine	1,379,166	1,378,225	99.93
Rural — Rurale	458,871	296,448	64.06
British Columbia — Colombie-Britannique	2,466,608	2,279,917	92.43
Urban — Urbaine	1,897,086	1,848,131	97.42
Rural — Rurale	569,522	431,786	75.82
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32
Urban — Urbaine	34,474	27,123	78.68
Rural — Rurale	29,971	8,525	28.44
Canada	22,992,604	20,242,932	88.04
Urban — Urbaine	17,353,638	17,004,455	98.00
Rural — Rurale	5,638,966	3,238,477	57.43

TABLE II. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Unadjusted Data, 1976-1979

TABLEAU II. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données non-désaisonnalisées, 1976-1979

	Dwelling units -- Logements			Estimated value of construction -- Valeur estimative de la construction					
	Singles -- Simple	Multiples	Total	Residential -- Domiciliaire	Industrial -- Industrielle	Commercial -- Commerciale	Institutional and governmental -- Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential -- Total non-domi- ciliaire	Total
	units -- unités			thousands of dollars -- milliers de dollars					
	Cumulative (1 month -- 1 mois) cumulatives								
1976	4,417	7,865	12,282	318,169	29,996	136,417	57,357	223,770	541,939
1977	3,044	6,228	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	218,896	480,517
1978	3,713	5,168	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	258,374	537,800
1979	3,040	3,363	6,403	239,808	45,543	141,540	60,503	247,586	487,394
	Unadjusted -- Non-désaisonnalisées								
1976									
January -- Janvier	4,417	7,865	12,282	318,169	29,996	136,417	57,357	223,770	541,939
February -- Février	6,773	7,621	14,394	387,532	69,362	163,799	75,022	308,183	695,715
March -- Mars	11,560	13,031	24,591	647,170	67,407	218,580	84,958	370,945	1,018,115
April -- Avril	14,949	11,246	26,195	757,828	64,560	196,232	136,304	397,096	1,154,924
May -- Mai	15,084	10,458	25,542	768,797	126,274	204,199	106,919	437,392	1,206,189
June -- Juin	14,940	13,831	28,771	857,834	131,984	359,618	94,328	585,930	1,443,764
July -- Juillet	11,830	12,042	23,872	694,559	91,194	212,143	108,135	411,472	1,106,031
August -- Août	11,143	13,267	24,410	704,910	115,236	195,363	83,910	394,509	1,099,419
September -- Septembre	11,116	12,238	23,354	693,799	80,114	191,011	72,952	344,077	1,037,876
October -- Octobre	10,146	12,830	22,976	656,679	89,449	220,883	99,070	409,402	1,066,081
November -- Novembre	9,270	12,706	21,976	606,137	77,299	228,943	129,473	435,715	1,041,852
December -- Décembre	5,634	8,396	14,030	382,401	67,140	218,325	119,560	405,025	787,426
1977									
January -- Janvier	3,044	6,228	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	218,896	480,517
February -- Février	4,748	7,962	12,710	353,581	49,927	174,544	67,411	291,882	645,463
March -- Mars	10,616	14,352	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	370,734	1,090,136
April -- Avril	13,376	10,792	24,168	773,957	88,295	199,683	85,567	373,545	1,147,502
May -- Mai	14,125	12,829	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	458,281	1,294,517
June -- Juin	12,489	13,344	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	543,719	1,351,921
July -- Juillet	9,085	11,250	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	335,686	962,456
August -- Août	10,685	13,562	24,247	733,951	119,459	275,388	145,882	540,729	1,274,680
September -- Septembre	10,275	11,780	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	517,348	1,206,447
October -- Octobre	9,050	11,786	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	400,513	1,031,520
November -- Novembre	7,644	15,593	23,237	673,038	72,482	210,459	126,675	409,616	1,082,654
December -- Décembre	4,589	14,435	19,024	505,667	65,936	200,497	79,897	346,330	851,997
1978									
January -- Janvier	3,713	5,168	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	258,374	537,800
February -- Février	4,336	6,069	10,405	350,558	47,576	140,560	84,762	272,898	623,456
March -- Mars	9,210	7,487	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	385,818	958,630
April -- Avril	11,562	8,332	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	462,308	1,175,473
May -- Mai	13,651	10,547	24,198	893,883	103,759	295,906	115,901	515,566	1,409,449
June -- Juin	12,825	9,994	22,819	819,851	129,995	260,519	144,315	534,829	1,354,680
July -- Juillet	10,225	7,766	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	452,695	1,115,570
August -- Août	10,719	10,548	21,267	750,857	95,037	323,833	130,248	549,118	1,299,975
September -- Septembre	9,815	9,698	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	559,130	1,244,356
October -- Octobre	9,720	11,682	21,402	754,070	110,044	319,900	124,744	554,688	1,308,758
November -- Novembre	7,944	10,023	17,967	591,914	124,466	256,882	116,122	497,470	1,089,384
December -- Décembre	4,154	12,348	16,502	492,033	85,834	282,941	156,355	525,130	1,017,163
1979									
January -- Janvier	3,040	3,363	6,403	239,808	45,543	141,540	60,503	247,586	487,394
February -- Février									
March -- Mars									
April -- Avril									
May -- Mai									
June -- Juin									
July -- Juillet									
August -- Août									
September -- Septembre									
October -- Octobre									
November -- Novembre									
December -- Décembre									



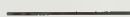
TABLE III. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Seasonally Adjusted Data, 1976-1979

TABLEAU III. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données désaisonnalisées, 1976-1979

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simples	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Annual — Annuelles								
1975	121,227	118,443	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1,341,786	4,469,095	10,598,035
1976	126,862	135,531	262,393	7,475,815	1,010,015	2,545,513	1,167,988	4,723,516	12,199,331
1977	109,726	143,913	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	4,807,279	12,419,810
1978	107,874	109,662	217,536	7,566,670	1,053,590	3,140,478	1,373,956	5,568,024	13,134,694
	Seasonally adjusted — Désaisonnalisées								
1976									
January — Janvier	10,592	13,384	23,976	682,104	55,727	208,726	99,208	363,661	1,045,765
February — Février	13,485	11,184	24,669	651,046	127,464	208,333	108,472	444,269	1,095,315
March — Mars	10,957	11,533	22,490	650,092	94,290	208,040	85,037	387,367	1,037,459
April — Avril	10,833	11,423	22,256	625,901	64,275	201,678	152,212	418,165	1,044,066
May — Mai	10,384	9,695	20,079	578,196	96,239	203,345	96,369	395,953	974,149
June — Juin	10,773	11,435	22,208	636,663	100,321	300,716	83,961	484,998	1,121,661
July — Juillet	10,514	11,675	22,189	638,406	75,389	213,441	114,982	403,812	1,042,218
August — Août	10,028	11,339	21,367	613,115	94,216	168,210	71,058	333,484	946,599
September — Septembre	9,957	11,562	21,519	624,416	68,501	170,807	72,039	311,347	935,763
October — Octobre	9,915	11,668	21,583	603,012	69,666	215,422	83,366	368,454	971,466
November — Novembre	10,104	11,392	21,496	617,419	87,354	225,689	112,935	425,978	1,043,397
December — Décembre	10,616	9,348	19,964	585,004	83,550	210,155	104,562	398,267	983,271
1977									
January — Janvier	7,689	11,286	18,975	579,689	79,570	197,511	104,673	381,754	961,443
February — Février	9,293	11,362	20,655	594,800	90,034	212,572	95,907	398,513	993,313
March — Mars	10,212	12,976	23,188	745,918	85,007	169,358	136,938	391,303	1,137,221
April — Avril	9,545	10,545	20,090	622,314	90,141	193,920	94,382	378,443	1,000,757
May — Mai	9,718	12,176	21,894	626,619	73,355	222,318	112,560	408,233	1,034,852
June — Juin	8,990	11,411	20,401	612,673	78,763	201,390	186,041	466,194	1,078,867
July — Juillet	8,684	11,597	20,281	592,209	65,528	204,822	71,027	341,377	933,586
August — Août	9,015	10,752	19,767	600,121	95,620	222,041	123,937	441,598	1,041,719
September — Septembre	9,223	11,312	20,535	629,575	107,052	211,492	165,068	483,612	1,113,187
October — Octobre	8,651	10,393	19,044	574,373	87,758	199,917	74,350	362,025	936,398
November — Novembre	8,563	13,927	22,490	679,765	80,623	199,347	109,833	389,803	1,069,568
December — Décembre	8,597	15,475	24,072	782,751	79,444	196,784	67,143	343,371	1,126,122
1978									
January — Janvier	9,425	9,303	18,728	611,002	89,020	188,431	161,868	439,319	1,050,321
February — Février	8,563	8,811	17,374	593,907	84,208	173,665	119,592	377,465	971,372
March — Mars	8,929	6,919	15,848	596,510	76,559	251,494	88,581	416,634	1,013,144
April — Avril	8,858	8,993	17,851	610,959	74,951	290,583	124,539	490,073	1,101,032
May — Mai	8,792	9,204	17,996	628,657	80,658	251,539	103,602	435,799	1,064,456
June — Juin	9,151	8,605	17,756	624,777	90,811	242,731	124,490	458,032	1,082,809
July — Juillet	9,510	7,895	17,405	623,855	92,413	277,794	96,059	466,266	1,090,121
August — Août	9,247	8,675	17,922	635,113	74,590	267,346	113,157	455,093	1,090,206
September — Septembre	8,764	8,914	17,678	612,937	75,069	312,987	118,967	507,023	1,119,960
October — Octobre	9,326	10,239	19,565	678,635	87,215	293,488	116,125	496,828	1,175,463
November — Novembre	8,968	9,317	18,285	615,021	136,025	263,879	99,763	499,667	1,114,688
December — Décembre	8,324	13,819	22,143	772,185	101,016	295,621	129,628	526,269	1,298,450
1979									
January — Janvier	7,239	5,467	12,706	538,601	92,167	229,709	117,426	439,302	977,903
February — Février									
March — Mars									
April — Avril									
May — Mai									
June — Juin									
July — Juillet									
August — Août									
September — Septembre									
October — Octobre									
November — Novembre									
December — Décembre									



STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES



TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>105,357</b>	<b>2,517</b>	<b>18,469</b>	<b>17,263</b>	<b>72,086</b>	<b>1,844</b>	<b>217,536</b>	<b>7,566,670</b>	<b>1,053,590</b>	<b>3,140,478</b>	<b>1,373,956</b>	<b>13,134,694</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	<b>3,680</b>	<b>33</b>	<b>717</b>	<b>960</b>	<b>3,409</b>	<b>82</b>	<b>8,881</b>	<b>279,426</b>	<b>47,950</b>	<b>116,182</b>	<b>94,242</b>	<b>537,800</b>
JANUARY JANVIER	3,680	33	717	960	3,409	82	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	537,800
FEBRUARY-FEVRIER	4,314	22	944	1,247	3,807	71	10,405	350,558	47,576	140,560	84,762	623,456
MARCH-MARS	9,135	75	1,557	1,091	4,706	133	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	958,630
APRIL-AVRIL	11,409	153	1,627	1,467	5,086	152	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	1,175,473
MAY-MAI	13,246	405	2,212	1,430	6,670	235	24,198	893,883	103,759	295,906	115,901	1,409,449
JUNE-JUIN	12,377	448	2,229	1,164	6,440	161	22,819	819,851	129,995	260,519	144,315	1,354,680
JULY-JUILLET	9,800	425	1,466	1,218	4,933	149	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	1,115,570
AUGUST-AOÛT	10,361	358	1,357	1,480	7,442	269	21,267	750,857	95,037	323,833	130,248	1,299,975
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,570	245	1,696	1,945	5,915	142	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	1,244,356
OCTOBER-OCTOBRE	9,523	197	1,583	1,555	8,395	149	21,402	754,070	110,044	319,900	124,744	1,308,758
NOVEMBER-NOVEMBRE	7,806	138	1,648	2,182	6,056	137	17,967	591,914	124,466	256,882	116,122	1,089,384
DECEMBER-DECEMBRE	4,136	18	1,433	1,524	9,227	164	16,502	492,033	85,834	282,941	156,355	1,017,163
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>886</b>	<b>3</b>	<b>109</b>	<b>74</b>	<b>418</b>	<b>40</b>	<b>1,530</b>	<b>49,069</b>	<b>4,451</b>	<b>23,958</b>	<b>31,677</b>	<b>109,155</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	<b>15</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>23</b>	<b>4</b>	<b>44</b>	<b>1,097</b>	<b>73</b>	<b>1,719</b>	<b>104</b>	<b>2,993</b>
JANUARY-JANVIER	15	—	2	—	23	4	44	1,097	73	1,719	104	2,993
FEBRUARY-FEVRIER	15	—	—	—	64	—	79	1,855	60	477	1,521	3,913
MARCH-MARS	23	—	—	—	—	2	25	1,037	251	504	213	2,005
APRIL-AVRIL	91	—	4	6	—	7	108	3,508	73	2,252	118	5,951
MAY-MAI	141	—	22	—	31	8	202	6,662	331	2,210	84	9,287
JUNE-JUIN	115	1	3	—	50	2	171	5,244	186	1,878	564	7,872
JULY-JUILLET	105	—	2	—	4	4	115	4,148	272	987	5,541	10,948
AUGUST-AOÛT	137	—	8	—	62	6	213	7,250	514	2,511	668	10,943
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	73	—	16	—	—	3	92	3,452	184	1,605	3,012	8,253
OCTOBER-OCTOBRE	102	1	40	40	112	2	297	8,228	854	1,812	413	11,307
NOVEMBER-NOVEMBRE	56	1	12	28	72	2	171	5,671	394	7,580	8143	21,788
DECEMBER-DECEMBRE	13	—	—	—	—	—	13	917	1,259	423	11,296	13,895
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>907</b>	<b>125</b>	<b>72</b>	<b>33</b>	<b>166</b>	<b>8</b>	<b>1,311</b>	<b>39,859</b>	<b>8,219</b>	<b>10,125</b>	<b>31,969</b>	<b>90,172</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>26</b>	<b>—</b>	<b>44</b>	<b>1,216</b>	<b>185</b>	<b>59</b>	<b>2,532</b>	<b>3,992</b>
JANUARY-JANVIER	15	3	—	—	26	—	44	1,216	185	59	2,532	3,992
FEBRUARY-FEVRIER	27	1	—	—	—	2	30	973	128	1,333	—	2,434
MARCH-MARS	48	3	10	4	—	—	65	2,244	1,149	30	—	3,423
APRIL-AVRIL	94	6	2	—	—	—	102	3,868	342	370	15	4,595
MAY-MAI	135	36	4	—	—	2	177	4,828	984	557	35	6,404
JUNE-JUIN	145	28	8	—	24	—	205	5,261	1,036	534	4	6,835
JULY-JUILLET	130	16	2	—	—	—	148	4,471	1,689	797	197	7,154
AUGUST-AOÛT	120	18	4	—	27	—	169	4,854	1,688	4,023	24,165	34,730
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	79	6	2	—	16	4	107	3,088	452	796	225	4,561
OCTOBER-OCTOBRE	61	3	—	—	20	—	84	2,752	236	656	4,419	8,063
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	5	14	29	10	—	94	2,884	185	468	302	3,839
DECEMBER-DECEMBRE	17	—	26	—	43	—	86	3,420	145	502	75	4,142
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>4,367</b>	<b>271</b>	<b>164</b>	<b>96</b>	<b>1,827</b>	<b>49</b>	<b>6,774</b>	<b>213,357</b>	<b>26,901</b>	<b>59,013</b>	<b>62,088</b>	<b>361,359</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	<b>129</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>154</b>	<b>5</b>	<b>312</b>	<b>8,533</b>	<b>148</b>	<b>1,225</b>	<b>2,417</b>	<b>12,323</b>
JANUARY-JANVIER	129	7	6	11	154	5	312	8,533	148	1,225	2,417	12,323
FEBRUARY-FEVRIER	134	2	4	—	90	—	230	7,121	274	1,368	9,435	18,198
MARCH-MARS	243	3	—	—	159	3	408	12,765	295	1,860	1,413	16,333
APRIL-AVRIL	431	6	4	50	14	14	517	17,741	601	4,901	14,028	37,271
MAY-MAI	552	23	12	16	263	2	868	27,997	600	7,815	779	37,191
JUNE-JUIN	576	43	14	15	358	3	1,009	28,743	798	3,475	5,174	38,190
JULY-JUILLET	560	72	6	7	146	2	793	22,823	1,844	14,558	380	39,605
AUGUST-AOÛT	495	35	12	6	119	7	674	21,547	1,043	7,139	13,369	43,098
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	449	29	26	—	76	—	580	18,674	1,941	4,639	2,105	27,359
OCTOBER-OCTOBRE	364	24	34	—	203	2	627	23,014	1,147	5,287	8,724	38,172
NOVEMBER-NOVEMBRE	293	18	28	14	72	10	435	15,238	858	4,968	2,356	23,420
DECEMBER-DECEMBRE	141	3	16	23	137	1	321	9,161	17,352	1,778	1,908	30,199

[illegible]

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>2,460</b>	<b>24</b>	<b>54</b>	<b>20</b>	<b>656</b>	<b>45</b>	<b>3,259</b>	<b>107,547</b>	<b>13,451</b>	<b>59,382</b>	<b>56,667</b>	<b>237,047</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	<b>16</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>16</b>	<b>769</b>	<b>1,079</b>	<b>988</b>	<b>434</b>	<b>3,270</b>
JANUARY-JANVIER	16	—	—	—	—	—	16	769	1,079	988	434	3,270
FEBRUARY-FEVRIER	44	—	—	—	12	1	57	2,238	2,119	4,271	1,064	9,692
MARCH-MARS	90	—	12	—	24	1	127	4,099	835	3,343	2,268	10,545
APRIL-AVRIL	263	—	6	—	1	7	277	9,741	120	2,232	4,865	16,958
MAY-MAI	466	2	8	—	69	3	548	18,598	2,907	6,581	10,736	38,822
JUNE-JUIN	382	3	8	—	73	1	467	15,403	758	7,513	4,735	28,409
JULY-JUILLET	301	6	2	—	1	18	328	11,248	1,097	17,942	199	30,486
AUGUST-AOÛT	218	7	—	—	177	2	404	11,786	99	3,382	119	15,386
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	278	5	8	8	22	2	323	11,385	1,123	3,378	8,180	24,066
OCTOBER-OCTOBRE	178	1	2	—	109	3	293	9,237	904	4,378	1,036	15,555
NOVEMBER-NOVEMBRE	164	—	2	12	75	4	257	8,303	849	3,960	20,556	33,668
DECEMBER-DECEMBRE	60	—	6	—	93	3	162	4,740	1,561	1,414	2,475	10,190
<b>QUEBEC</b>	<b>24,176</b>	<b>717</b>	<b>3,940</b>	<b>748</b>	<b>16,671</b>	<b>931</b>	<b>47,183</b>	<b>1,461,015</b>	<b>223,244</b>	<b>427,369</b>	<b>294,356</b>	<b>2,405,984</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	<b>468</b>	<b>3</b>	<b>63</b>	<b>23</b>	<b>576</b>	<b>18</b>	<b>1,151</b>	<b>31,722</b>	<b>6,328</b>	<b>12,203</b>	<b>16,050</b>	<b>66,303</b>
JANUARY-JANVIER	468	3	63	23	576	18	1,151	31,722	6,328	12,203	16,050	66,303
FEBRUARY-FEVRIER	1,120	6	90	2	1,047	19	2,284	67,089	5,637	19,496	7,868	100,090
MARCH-MARS	2,596	14	300	77	1,671	57	4,715	143,237	9,080	34,592	20,272	207,181
APRIL-AVRIL	3,008	47	447	75	1,415	84	5,076	156,502	16,272	35,547	27,968	236,289
MAY-MAI	3,431	156	422	76	1,676	141	5,902	182,261	22,572	33,272	14,694	252,799
JUNE-JUIN	2,334	133	325	81	1,117	68	4,058	132,871	54,340	55,947	29,164	272,322
JULY-JUILLET	1,717	125	168	25	657	28	2,720	91,970	9,025	24,139	22,190	147,324
AUGUST-AOÛT	2,358	106	330	61	1,278	178	4,311	141,773	19,016	50,331	30,076	241,196
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,383	48	369	63	1,355	69	4,287	137,447	19,125	37,493	30,009	224,074
OCTOBER-OCTOBRE	2,223	55	357	58	1,431	97	4,221	137,903	28,174	56,020	49,909	272,006
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,789	21	452	37	1,379	73	3,751	116,010	21,088	31,258	22,332	190,688
DECEMBER-DECEMBRE	749	3	617	170	3,069	99	4,707	122,230	12,587	37,071	23,824	195,712
<b>ONTARIO</b>	<b>26,536</b>	<b>1,012</b>	<b>8,233</b>	<b>8,681</b>	<b>25,214</b>	<b>402</b>	<b>70,078</b>	<b>2,496,117</b>	<b>471,537</b>	<b>973,359</b>	<b>300,312</b>	<b>4,241,325</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	<b>656</b>	<b>14</b>	<b>368</b>	<b>439</b>	<b>239</b>	<b>13</b>	<b>1,729</b>	<b>59,668</b>	<b>25,442</b>	<b>33,568</b>	<b>8,629</b>	<b>127,307</b>
JANUARY-JANVIER	656	14	368	439	239	13	1,729	59,668	25,442	33,568	8,629	127,307
FEBRUARY-FEVRIER	691	8	461	503	1,436	31	3,130	111,342	23,227	42,666	21,217	198,452
MARCH-MARS	1,725	31	640	847	659	9	3,911	137,573	27,056	105,319	18,307	288,255
APRIL-AVRIL	3,000	60	744	685	1,717	22	6,228	227,906	30,206	101,752	25,336	385,200
MAY-MAI	3,631	148	1,263	699	3,276	51	9,068	348,453	37,642	91,848	43,590	521,533
JUNE-JUIN	3,571	184	1,148	888	2,129	25	7,945	299,656	51,121	83,450	29,739	463,966
JULY-JUILLET	2,666	145	808	855	2,296	70	6,840	252,070	56,927	65,524	32,933	407,454
AUGUST-AOÛT	2,780	153	584	916	3,459	49	7,941	270,817	44,273	68,574	31,409	415,073
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,616	134	748	948	2,202	48	6,696	236,739	41,287	143,177	24,880	446,083
OCTOBER-OCTOBRE	2,282	90	610	501	3,390	21	6,894	246,870	40,459	94,562	21,720	403,611
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,959	38	524	1,042	1,966	23	5,552	184,754	74,798	69,492	24,371	353,415
DECEMBER-DECEMBRE	959	7	335	358	2,445	40	4,144	120,269	19,099	73,427	18,181	230,976
<b>MANITOBA</b>	<b>3,974</b>	<b>58</b>	<b>940</b>	<b>515</b>	<b>3,544</b>	<b>6</b>	<b>9,037</b>	<b>291,629</b>	<b>23,353</b>	<b>93,180</b>	<b>62,643</b>	<b>470,805</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	<b>189</b>	<b>—</b>	<b>56</b>	<b>—</b>	<b>195</b>	<b>3</b>	<b>443</b>	<b>13,474</b>	<b>582</b>	<b>3,635</b>	<b>4,285</b>	<b>21,976</b>
JANUARY-JANVIER	189	—	56	—	195	3	443	13,474	582	3,635	4,285	21,976
FEBRUARY-FEVRIER	178	3	39	—	255	—	475	15,576	843	7,556	18,683	42,658
MARCH-MARS	472	6	184	—	240	—	902	29,908	537	2,860	8,666	41,971
APRIL-AVRIL	476	5	78	—	208	1	768	26,259	1,187	3,043	305	30,794
MAY-MAI	599	10	84	—	73	1	767	30,109	1,537	25,488	1,970	59,104
JUNE-JUIN	459	12	161	6	532	—	1,170	35,453	749	7,560	2,338	46,100
JULY-JUILLET	299	7	58	182	179	—	725	26,348	2,511	6,971	4,001	39,831
AUGUST-AOÛT	322	6	48	—	236	1	613	22,467	4,390	5,575	765	33,197
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	376	7	86	136	422	—	1,027	29,913	2,567	12,467	2,595	47,542
OCTOBER-OCTOBRE	355	2	74	15	280	—	726	23,615	3,510	8,818	1,840	37,783
NOVEMBER-NOVEMBRE	149	—	8	138	263	—	558	14,584	2,363	7,339	1,512	25,798
DECEMBER-DECEMBRE	100	—	64	38	661	—	863	23,923	2,577	1,868	15,683	44,051



TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1979

[illegible]

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>4,880</b>	<b>24</b>	<b>524</b>	<b>382</b>	<b>1,773</b>	<b>31</b>	<b>7,614</b>	<b>279,385</b>	<b>12,727</b>	<b>116,858</b>	<b>77,700</b>	<b>486,670</b>
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	191	—	14	—	369	1	575	16,843	62	5,045	5,740	27,690
JANUARY-JANVIER	191	—	14	—	369	1	575	16,843	62	5,045	5,740	27,690
FEBRUARY-FEVRIER	143	—	102	21	39	—	305	9,742	739	4,528	4,233	19,242
MARCH-MARS	300	3	22	—	102	19	446	16,408	741	4,211	2,378	23,138
APRIL-AVRIL	535	2	44	100	69	—	750	27,953	703	5,263	4,199	38,118
MAY-MAI	553	3	20	165	64	5	810	29,604	2,940	8,450	6,787	47,781
JUNE-JUIN	533	3	36	—	64	1	637	26,150	839	11,604	12,882	51,475
JULY-JUILLET	563	2	8	—	262	—	835	32,213	1,298	10,649	8,669	52,829
AUGUST-AOÛT	509	6	18	16	50	1	600	24,160	787	22,112	2,043	49,102
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	453	—	16	—	178	2	649	25,557	1,576	21,035	4,628	52,796
OCTOBER-OCTOBRE	495	4	87	14	126	—	726	26,856	1,135	10,480	2,142	40,613
NOVEMBER-NOVEMBRE	407	—	91	24	154	2	678	24,232	704	6,632	3,483	35,051
DECEMBER-DECEMBRE	198	1	66	42	296	—	603	19,667	1,803	6,849	20,516	48,835
<b>ALBERTA</b>	<b>21,460</b>	<b>122</b>	<b>3,466</b>	<b>4,339</b>	<b>16,237</b>	<b>73</b>	<b>45,697</b>	<b>1,650,409</b>	<b>157,886</b>	<b>954,378</b>	<b>271,151</b>	<b>3,033,824</b>
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	1,249	4	168	410	1,271	2	3,104	96,358	10,122	24,742	45,973	177,195
JANUARY-JANVIER	1,249	4	168	410	1,271	2	3,104	96,358	10,122	24,742	45,973	177,195
FEBRUARY-FEVRIER	945	—	152	412	702	2	2,213	72,698	7,663	33,324	7,342	121,027
MARCH-MARS	2,171	6	312	4	1,480	10	3,983	142,350	8,627	68,166	21,846	240,989
APRIL-AVRIL	1,929	9	234	394	1,022	7	3,595	142,197	16,512	84,056	28,280	271,045
MAY-MAI	2,040	9	314	275	1,031	12	3,681	151,447	19,146	68,311	25,024	263,928
JUNE-JUIN	2,504	12	386	92	1,524	4	4,522	165,490	12,532	56,898	41,634	276,554
JULY-JUILLET	1,942	27	365	63	1,091	10	3,498	135,080	15,964	86,529	13,116	250,689
AUGUST-AOÛT	2,011	10	247	419	1,731	12	4,430	163,867	11,273	131,590	13,027	319,757
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,524	2	306	584	877	—	3,293	125,086	7,059	104,625	18,447	255,217
OCTOBER-OCTOBRE	2,059	6	325	641	2,395	2	5,428	189,358	19,416	91,991	12,051	312,816
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,847	36	387	697	1,405	6	4,378	145,626	16,780	83,271	21,698	267,375
DECEMBER-DECEMBRE	1,239	1	270	348	1,708	6	3,572	120,852	12,792	120,875	22,713	277,232
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>15,361</b>	<b>95</b>	<b>953</b>	<b>2,373</b>	<b>5,529</b>	<b>251</b>	<b>24,562</b>	<b>957,591</b>	<b>108,875</b>	<b>410,424</b>	<b>178,438</b>	<b>1,655,328</b>
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	742	2	40	77	556	36	1,453	49,284	3,919	32,769	8,043	94,015
JANUARY-JANVIER	742	2	40	77	556	36	1,453	49,284	3,919	32,769	8,043	94,015
FEBRUARY-FEVRIER	1,016	2	94	309	162	16	1,599	61,718	6,886	24,547	13,399	106,550
MARCH-MARS	1,450	8	75	159	371	24	2,087	80,455	7,272	25,023	8,756	121,506
APRIL-AVRIL	1,546	5	62	203	604	10	2,430	95,805	5,621	34,672	8,839	144,937
MAY-MAI	1,656	9	61	199	137	10	2,072	90,405	15,073	50,145	11,252	166,875
JUNE-JUIN	1,721	14	140	82	569	57	2,583	103,848	7,567	30,663	18,067	160,145
JULY-JUILLET	1,480	16	45	86	297	17	1,941	80,535	8,114	28,488	6,901	124,038
AUGUST-AOÛT	1,359	11	106	60	303	13	1,852	79,861	11,327	27,428	14,305	132,921
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,302	6	113	206	767	14	2,408	91,814	6,085	31,112	20,189	149,200
OCTOBER-OCTOBRE	1,351	3	54	286	329	22	2,045	83,564	13,955	45,406	18,630	161,555
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,081	17	130	161	659	17	2,065	73,578	6,397	41,540	10,373	131,888
DECEMBER-DECEMBRE	657	2	33	545	775	15	2,027	66,724	16,659	38,637	39,684	161,698
<b>YUKON</b>	<b>263</b>	<b>66</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	<b>353</b>	<b>13,387</b>	<b>2,200</b>	<b>8,614</b>	<b>4,366</b>	<b>28,567</b>
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	6	—	—	—	—	—	6	260	—	221	2	483
JANUARY-JANVIER	6	—	—	—	—	—	6	260	—	221	2	483
FEBRUARY-FEVRIER	1	—	2	—	—	—	3	179	—	910	—	1,089
MARCH-MARS	16	1	2	—	—	8	27	863	—	100	—	963
APRIL-AVRIL	29	7	—	—	—	—	36	1,350	485	1,929	150	3,914
MAY-MAI	29	9	2	—	—	—	40	1,519	12	1,101	5	2,637
JUNE-JUIN	21	15	—	—	—	—	36	1,000	35	331	14	1,380
JULY-JUILLET	28	9	2	—	—	—	39	1,498	298	2,297	157	3,314
AUGUST-AOÛT	38	6	—	2	—	—	46	1,754	371	1,032	176	3,030
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	31	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	3,860	6,600
OCTOBER-OCTOBRE	43	8	—	—	—	—	51	2,326	118	296	—	938
NOVEMBER-NOVEMBRE	19	2	—	—	—	—	21	790	50	96	—	126
DECEMBER-DECEMBRE	2	1	—	—	—	—	3	84	—	42	—	126

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SASKATCHEWAN												
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	124	—	15	—	133	20	292	9,938	648	8,046	5,578	24,210
JANUARY JANVIER	124	—	15	—	133	20	292	9,938	648	8,046	5,578	24,210
FEBRUARY FEVRIER												
MARCH MARS												
APRIL AVRIL												
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY JUILLET												
AUGUST AOUT												
SEPTEMBER SEPTEMBRE												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												
ALBERTA												
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	988	—	176	381	462	10	2,017	82,490	7,225	34,839	19,236	143,790
JANUARY JANVIER	988	—	176	381	462	10	2,017	82,490	7,225	34,839	19,236	143,790
FEBRUARY FEVRIER												
MARCH MARS												
APRIL AVRIL												
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY JUILLET												
AUGUST AOUT												
SEPTEMBER SEPTEMBRE												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE												
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	623	8	12	—	117	—	760	32,600	4,867	13,910	5,839	57,216
JANUARY JANVIER	623	8	12	—	117	—	760	32,600	4,867	13,910	5,839	57,216
FEBRUARY FEVRIER												
MARCH MARS												
APRIL AVRIL												
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY JUILLET												
AUGUST AOUT												
SEPTEMBER SEPTEMBRE												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												
YUKON												
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	17	2	4	—	—	—	23	1,100	10	81	6	1,197
JANUARY JANVIER	17	2	4	—	—	—	23	1,100	10	81	6	1,197
FEBRUARY FEVRIER												
MARCH MARS												
APRIL AVRIL												
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY JUILLET												
AUGUST AOUT												
SEPTEMBER SEPTEMBRE												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												



TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	87	—	—	—	51	—	138	7,305	746	3,818	2,589	14,458
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	4	—	—	—	—	—	4	202	10	8	33	253
JANUARY-JANVIER	4	—	—	—	—	—	4	202	10	8	33	253
FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	27	—	84	—	111
MARCH-MARS	1	—	—	—	—	—	1	1,873	—	6	442	2,321
APRIL-AVRIL	7	—	—	—	—	—	7	335	60	6	—	401
MAY-MAI	13	—	—	—	50	—	63	2,000	15	128	945	3,088
JUNE-JUIN	16	—	—	—	—	—	16	732	34	666	—	1,432
JULY-JUILLET	9	—	—	—	—	—	9	471	220	398	30	1,119
AUGUST-AOÛT	14	—	—	—	—	—	14	721	256	136	145	1,258
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175
OCTOBER-OCTOBRE	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677
NOVEMBER-NOVEMBRE	6	—	—	—	1	—	7	244	—	278	994	1,516
DECEMBER-DECEMBRE	1	—	—	—	—	—	1	46	—	61	—	107

TABLE 1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1979

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	1	—	—	—	—	—	1	141	—	42	8	191
JANUARY-JANVIER	1	—	—	—	—	—	1	141	—	42	8	191
FEBRUARY-FEVRIER												
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 2B. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province

January — 1979 — Janvier

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	3,004	36	541	515	2,182	115	6,403	239,808	45,543	141,540	60,503	487,394
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	8	—	—	—	—	—	8	412	93	501	335	1,341
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	18	1	2	—	—	—	21	665	155	123	20	963
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	119	6	4	8	192	4	333	9,495	718	11,836	7,660	29,709
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	17	—	—	—	6	6	29	1,005	4,473	2,615	775	8,868
QUEBEC	411	4	112	6	699	36	1,268	41,021	5,730	16,948	9,274	72,973
ONTARIO	598	15	182	109	250	39	1,193	48,903	21,238	37,332	11,032	118,505
MANITOBA	80	—	34	11	333	—	458	12,038	386	15,267	740	28,431
SASKATCHEWAN	124	—	15	—	133	20	292	9,938	648	8,046	5,578	24,210
ALBERTA	988	—	176	381	462	10	2,017	82,490	7,225	34,839	19,236	143,790
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE BRITANNIQUE	623	8	12	—	117	—	760	32,600	4,867	13,910	5,839	57,216
YUKON	17	2	4	—	—	—	23	1,100	10	81	6	1,197
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	1	—	—	—	—	—	1	141	—	42	8	191

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS — TOTAL — ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>54,190</b>	<b>132</b>	<b>14,515</b>	<b>15,000</b>	<b>49,418</b>	<b>1,030</b>	<b>134,285</b>	<b>4,724,885</b>	<b>577,374</b>	<b>2,236,181</b>	<b>819,677</b>	<b>8,358,117</b>
<b>CUMULATIVE JAN—JAN CUMULATIF JANV—JANV</b>	<b>2,406</b>	<b>5</b>	<b>618</b>	<b>934</b>	<b>2,526</b>	<b>63</b>	<b>6,552</b>	<b>204,520</b>	<b>25,808</b>	<b>88,139</b>	<b>67,372</b>	<b>385,839</b>
JANUARY—JANVIER	2,406	5	618	934	2,526	63	6,552	204,520	25,808	88,139	67,372	385,839
FEBRUARY—FEVRIER	2,524	3	878	1,215	3,033	46	7,699	260,404	32,826	93,327	60,608	447,165
MARCH—MARS	5,481	4	1,298	984	3,264	50	11,081	382,863	34,512	198,542	41,276	657,193
APRIL—AVRIL	5,573	9	1,346	1,290	3,490	75	11,783	425,394	48,194	210,953	73,734	758,275
MAY—MAI	6,074	23	1,728	1,312	4,810	103	14,050	533,720	53,626	207,070	69,324	863,240
JUNE—JUIN	5,906	18	1,898	972	4,784	103	13,681	496,433	51,106	171,573	96,290	815,402
JULY—JUILLET	4,661	19	1,023	996	3,234	54	10,066	385,894	57,276	162,046	56,650	661,866
AUGUST—AOUT	5,127	25	1,023	1,232	5,271	179	12,857	456,610	51,592	233,176	66,167	807,545
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	4,795	8	1,410	1,738	4,290	81	12,322	427,844	48,247	261,728	56,988	794,807
OCTOBER—OCTOBRE	5,004	9	1,143	1,353	6,707	86	14,302	503,239	60,600	226,225	62,597	852,661
NOVEMBER—NOVEMBRE	4,294	8	1,061	1,899	4,220	90	11,572	380,485	74,045	159,237	50,262	664,029
DECEMBER—DECEMBRE	2,345	1	1,010	1,075	3,789	100	8,320	267,979	39,542	224,165	118,409	650,095
<b>CALGARY</b>	<b>5,299</b>	<b>—</b>	<b>1,620</b>	<b>1,696</b>	<b>5,274</b>	<b>22</b>	<b>13,911</b>	<b>458,296</b>	<b>29,729</b>	<b>493,685</b>	<b>71,033</b>	<b>1,052,743</b>
<b>CUMULATIVE JAN—JAN CUMULATIF JANV—JANV</b>	<b>401</b>	<b>—</b>	<b>128</b>	<b>71</b>	<b>117</b>	<b>1</b>	<b>718</b>	<b>23,868</b>	<b>32</b>	<b>8,134</b>	<b>22,979</b>	<b>55,013</b>
JANUARY—JANVIER	401	—	128	71	117	1	718	23,868	32	8,134	22,979	55,013
FEBRUARY—FEVRIER	237	—	74	352	215	2	880	25,578	498	17,770	2,642	46,488
MARCH—MARS	681	—	174	—	545	—	1,400	46,144	1,656	35,602	2,013	85,415
APRIL—AVRIL	340	—	112	59	416	2	929	31,995	8,624	50,349	1,879	92,847
MAY—MAI	432	—	104	143	309	3	991	38,525	175	21,861	19,203	79,764
JUNE—JUIN	776	—	188	8	640	2	1,614	50,639	207	18,801	5,712	75,359
JULY—JUILLET	507	—	192	—	498	6	1,203	37,801	4,014	45,085	6,410	93,310
AUGUST—AOUT	419	—	84	111	554	—	1,168	41,153	2,214	82,743	2,546	128,656
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	219	—	114	347	218	—	898	26,852	822	47,849	7,015	82,538
OCTOBER—OCTOBRE	511	—	162	372	1,529	1	2,575	79,883	971	47,301	66	128,221
NOVEMBER—NOVEMBRE	382	—	116	206	139	3	846	29,335	3,208	29,637	365	62,545
DECEMBER—DECEMBRE	394	—	172	27	94	2	689	26,523	7,308	88,553	203	122,587
<b>CHICOUTIMI—JONQUIERE</b>	<b>733</b>	<b>15</b>	<b>138</b>	<b>10</b>	<b>476</b>	<b>20</b>	<b>1,392</b>	<b>46,702</b>	<b>12,439</b>	<b>17,890</b>	<b>3,940</b>	<b>80,971</b>
<b>CUMULATIVE JAN—JAN CUMULATIF JANV—JANV</b>	<b>5</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>675</b>	<b>106</b>	<b>331</b>	<b>—</b>	<b>1,112</b>
JANUARY—JANVIER	5	—	4	—	—	2	11	675	106	331	—	1,112
FEBRUARY—FEVRIER	24	—	—	—	70	1	95	2,224	251	563	—	3,038
MARCH—MARS	53	1	14	—	1	2	71	2,735	309	381	1,335	4,760
APRIL—AVRIL	103	—	20	—	40	2	165	5,168	926	2,070	42	8,206
MAY—MAI	105	4	34	—	31	1	175	6,232	4,599	306	22	11,159
JUNE—JUIN	70	5	8	—	10	—	93	4,160	1,337	794	35	6,326
JULY—JUILLET	55	—	10	—	3	1	69	2,751	281	2,667	—	5,699
AUGUST—AOUT	180	4	16	10	16	2	228	7,154	448	5,457	686	13,745
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	53	—	8	—	60	—	121	4,453	574	1,465	1,801	8,293
OCTOBER—OCTOBRE	42	1	20	—	169	3	235	7,095	281	893	—	8,269
NOVEMBER—NOVEMBRE	34	—	2	—	34	6	76	2,642	2,897	1,685	8	7,232
DECEMBER—DECEMBRE	9	—	2	—	42	—	53	1,413	430	1,278	11	3,132
<b>EDMONTON</b>	<b>6,262</b>	<b>1</b>	<b>865</b>	<b>2,215</b>	<b>6,203</b>	<b>8</b>	<b>15,554</b>	<b>600,899</b>	<b>51,354</b>	<b>204,542</b>	<b>81,371</b>	<b>938,166</b>
<b>CUMULATIVE JAN—JAN CUMULATIF JANV—JANV</b>	<b>382</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	<b>327</b>	<b>837</b>	<b>—</b>	<b>1,554</b>	<b>45,185</b>	<b>2,268</b>	<b>10,521</b>	<b>10,015</b>	<b>67,989</b>
JANUARY—JANVIER	382	—	8	327	837	—	1,554	45,185	2,268	10,521	10,015	67,989
FEBRUARY—FEVRIER	318	—	42	48	151	—	559	23,289	5,532	4,553	2,772	36,146
MARCH—MARS	767	—	66	4	583	1	1,421	56,218	2,418	17,411	2,787	78,834
APRIL—AVRIL	723	—	58	289	378	—	1,448	61,001	5,187	9,743	15,109	91,040
MAY—MAI	647	—	102	132	331	5	1,217	56,584	2,776	23,046	1,623	84,029
JUNE—JUIN	604	—	128	80	432	—	1,244	51,809	8,121	14,838	1,236	89,004
JULY—JUILLET	416	—	106	63	103	—	688	37,213	1,446	17,601	2,089	58,349
AUGUST—AOUT	671	—	42	298	841	2	1,854	69,525	4,578	23,753	3,853	101,709
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	542	—	134	192	384	—	1,252	51,873	1,877	27,370	4,261	85,381
OCTOBER—OCTOBRE	564	—	58	179	520	—	1,321	51,949	14,017	17,693	645	84,304
NOVEMBER—NOVEMBRE	398	1	95	394	1,083	—	1,971	60,106	1,625	24,395	11,384	97,510
DECEMBER—DECEMBRE	230	—	26	209	560	—	1,025	36,147	1,509	13,618	12,597	63,871



	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
METRO AREAS – TOTAL– ZONES METROPOLITAINES												
CUMULATIVE JAN–JAN CUMULATIF JANV–JANV	1 998	5	325	509	1 865	42	4 744	177 008	22 580	100 223	43 241	343 052
JANUARY-JANVIER	1 998	5	325	509	1 865	42	4 744	177 008	22 580	100 223	43 241	343 052
FEBRUARY-FEVRIER												
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
CALGARY												
CUMULATIVE JAN–JAN CUMULATIF JANV–JANV	395	—	82	51	217	6	751	32 796	775	15 544	1 539	50 654
JANUARY-JANVIER	395	—	82	51	217	6	751	32 796	775	15 544	1 539	50 654
FEBRUARY-FEVRIER												
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
CHICOUTIMI-JONQUIERE												
CUMULATIVE JAN–JAN CUMULATIF JANV–JANV	10	1	6	—	18	—	35	953	24	373	194	1 544
JANUARY-JANVIER	10	1	6	—	18	—	35	953	24	373	194	1 544
FEBRUARY-FEVRIER												
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
EDMONTON												
CUMULATIVE JAN–JAN CUMULATIF JANV–JANV	368	—	46	330	218	1	963	36 149	1 611	10 519	9 002	57 281
JANUARY-JANVIER	368	—	46	330	218	1	963	36 149	1 611	10 519	9 002	57 281
FEBRUARY-FEVRIER												
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>HALIFAX</b>	<b>1,388</b>	<b>13</b>	<b>146</b>	<b>70</b>	<b>1,070</b>	<b>32</b>	<b>2,719</b>	<b>92,933</b>	<b>3,164</b>	<b>25,522</b>	<b>33,239</b>	<b>154,858</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	<b>66</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>104</b>	<b>1</b>	<b>179</b>	<b>5,208</b>	<b>—</b>	<b>931</b>	<b>379</b>	<b>6,518</b>
JANUARY JANVIER	66	2	6	—	104	1	179	5,208	—	931	379	6,518
FEBRUARY-FEVRIER	57	—	4	—	78	—	139	4,234	158	673	2,222	7,287
MARCH-MARS	87	—	—	—	134	—	221	6,654	—	847	804	8,305
APRIL-AVRIL	139	—	6	4	—	13	162	6,479	—	4,316	13,608	24,403
MAY-MAI	164	—	8	16	198	2	388	12,519	172	6,188	365	19,244
JUNE-JUIN	152	—	12	15	299	3	481	12,450	—	1,097	4,965	18,512
JULY-JUILLET	144	5	6	7	48	—	210	7,410	1,099	679	54	9,242
AUGUST-AOÛT	157	3	10	6	10	3	189	7,272	97	4,300	8,276	19,945
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	122	—	26	—	6	—	154	6,399	1,373	1,809	351	9,932
OCTOBER-OCTOBRE	124	2	26	—	167	—	319	13,486	180	1,406	708	15,780
NOVEMBER-NOVEMBRE	105	—	26	14	26	10	181	7,326	85	2,830	1,108	11,349
DECEMBER-DECEMBRE	71	1	16	8	—	—	96	3,496	—	446	399	4,341
<b>HAMILTON</b>	<b>1,232</b>	<b>1</b>	<b>683</b>	<b>133</b>	<b>423</b>	<b>3</b>	<b>2,475</b>	<b>91,945</b>	<b>30,234</b>	<b>45,455</b>	<b>15,798</b>	<b>183,432</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	<b>21</b>	<b>—</b>	<b>26</b>	<b>14</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>64</b>	<b>2,147</b>	<b>5,760</b>	<b>1,866</b>	<b>1,602</b>	<b>11,375</b>
JANUARY JANVIER	21	—	26	14	—	3	64	2,147	5,760	1,866	1,602	11,375
FEBRUARY-FEVRIER	35	—	8	2	—	—	45	1,910	2,390	1,881	177	6,358
MARCH-MARS	110	—	192	43	—	—	345	10,927	7,902	2,698	1,390	22,917
APRIL-AVRIL	182	1	68	—	—	—	251	11,345	1,879	2,695	981	16,900
MAY-MAI	168	—	96	6	—	—	270	10,974	2,394	2,855	2,067	18,290
JUNE-JUIN	154	—	67	4	—	—	227	9,448	1,163	2,815	209	13,435
JULY-JUILLET	95	—	56	—	—	—	151	6,696	2,514	3,457	2,239	14,906
AUGUST-AOÛT	102	—	34	56	—	—	192	7,203	1,481	4,120	562	13,366
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	106	—	44	—	108	—	258	8,851	1,583	8,540	2,954	21,928
OCTOBER-OCTOBRE	98	—	26	8	218	—	350	11,507	817	2,907	266	15,497
NOVEMBER-NOVEMBRE	102	—	8	—	—	—	110	5,160	1,423	3,720	2,657	12,960
DECEMBER-DECEMBRE	59	—	58	—	95	—	212	5,777	928	8,101	694	15,500
<b>HULL</b>	<b>459</b>	<b>44</b>	<b>84</b>	<b>—</b>	<b>249</b>	<b>3</b>	<b>839</b>	<b>31,703</b>	<b>3,885</b>	<b>16,267</b>	<b>17,720</b>	<b>69,575</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>488</b>	<b>2</b>	<b>629</b>	<b>348</b>	<b>1,467</b>
JANUARY JANVIER	9	3	—	—	—	—	12	488	2	629	348	1,467
FEBRUARY-FEVRIER	20	3	—	—	—	—	23	730	—	615	30	1,375
MARCH-MARS	31	1	2	—	80	—	114	3,549	34	935	127	4,645
APRIL-AVRIL	51	4	2	—	7	—	64	2,548	—	1,462	185	4,195
MAY-MAI	59	4	—	—	9	—	72	3,137	23	716	99	3,975
JUNE-JUIN	53	6	2	—	—	—	61	2,853	238	579	146	3,816
JULY-JUILLET	41	3	10	—	—	—	54	2,417	421	1,531	20	4,389
AUGUST-AOÛT	53	9	—	—	135	—	197	6,012	987	2,093	2,558	11,650
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	69	4	4	—	—	2	79	2,988	832	1,649	636	6,105
OCTOBER-OCTOBRE	33	3	—	—	6	—	42	2,267	873	1,978	13,470	18,588
NOVEMBER-NOVEMBRE	32	4	14	—	—	1	51	2,197	455	1,583	101	4,336
DECEMBER-DECEMBRE	8	—	50	—	12	—	70	2,517	20	2,497	—	5,034
<b>KITCHENER</b>	<b>1,143</b>	<b>—</b>	<b>370</b>	<b>186</b>	<b>194</b>	<b>6</b>	<b>1,899</b>	<b>68,835</b>	<b>15,274</b>	<b>39,406</b>	<b>11,770</b>	<b>135,285</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	<b>31</b>	<b>—</b>	<b>24</b>	<b>62</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>117</b>	<b>3,552</b>	<b>1,078</b>	<b>2,273</b>	<b>721</b>	<b>7,624</b>
JANUARY JANVIER	31	—	24	62	—	—	117	3,552	1,078	2,273	721	7,624
FEBRUARY-FEVRIER	30	—	18	—	3	—	51	2,282	992	918	169	4,361
MARCH-MARS	74	—	28	14	—	1	117	4,361	323	2,190	—	6,874
APRIL-AVRIL	161	—	36	—	—	—	197	7,864	1,542	557	165	10,128
MAY-MAI	155	—	70	28	72	—	325	10,995	1,456	1,101	1,024	14,576
JUNE-JUIN	145	—	30	—	—	3	178	7,541	3,496	3,827	86	14,950
JULY-JUILLET	101	—	50	—	3	—	154	5,498	1,592	4,278	4,316	15,684
AUGUST-AOÛT	80	—	16	—	42	1	139	4,777	1,031	2,239	4,051	12,098
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	78	—	26	51	73	—	228	7,419	1,132	3,926	676	13,153
OCTOBER-OCTOBRE	85	—	48	—	—	—	133	4,639	1,118	585	160	6,502
NOVEMBER-NOVEMBRE	96	—	18	—	1	1	116	4,895	891	5,023	384	11,193
DECEMBER-DECEMBRE	107	—	6	31	—	—	144	5,012	623	12,489	18	18,142

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HALIFAX												
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	29	—	2	8	168	3	210	5,499	30	2,783	7,494	15,806
JANUARY JANVIER	29	—	2	8	168	3	210	5,499	30	2,783	7,494	15,806
FEBRUARY-FEVRIER												
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
HAMILTON												
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	20	—	10	—	—	—	30	1,527	212	560	12	2,311
JANUARY JANVIER	20	—	10	—	—	—	30	1,527	212	560	12	2,311
FEBRUARY-FEVRIER												
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
HULL												
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	4	1	—	—	—	—	5	448	10	298	1,370	2,126
JANUARY JANVIER	4	1	—	—	—	—	5	448	10	298	1,370	2,126
FEBRUARY-FEVRIER												
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
KITCHENER												
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	30	—	—	—	—	—	30	1,095	636	1,015	192	2,938
JANUARY JANVIER	30	—	—	—	—	—	30	1,095	636	1,015	192	2,938
FEBRUARY-FEVRIER												
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>LONDON</b>	1,380	1	527	262	2,560	6	4,736	104,307	9,401	18,862	8,328	140,898
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	108	—	70	—	12	—	190	4,979	170	2,042	429	7,620
JANUARY-JANVIER	108	—	70	—	12	—	190	4,979	170	2,042	429	7,620
FEBRUARY-FEVRIER	31	—	92	—	—	—	123	2,886	576	1,883	—	5,345
MARCH-MARS	87	—	58	72	—	—	217	5,600	490	386	373	6,849
APRIL-AVRIL	102	—	2	46	249	5	404	8,033	1,412	474	570	10,489
MAY-MAI	154	—	40	—	109	—	303	8,944	967	873	3	10,787
JUNE-JUIN	138	—	28	27	443	—	636	15,250	1,010	1,761	266	18,287
JULY-JUILLET	147	1	18	—	64	—	230	5,968	1,526	3,092	565	11,151
AUGUST-AOÛT	131	—	38	—	628	—	797	13,312	1,104	3,444	5,122	22,982
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	70	—	18	20	249	—	357	7,933	591	2,650	72	11,246
OCTOBER-OCTOBRE	114	—	86	—	398	—	598	11,890	537	733	232	13,392
NOVEMBER-NOVEMBRE	217	—	77	85	147	1	527	12,905	795	817	679	15,196
DECEMBER-DECEMBRE	81	—	—	12	261	—	354	6,607	223	707	17	7,554
<b>MONTREAL</b>	7,705	7	1,977	293	6,766	443	17,191	543,086	58,060	146,159	122,599	869,904
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	142	—	12	16	440	5	615	14,485	1,685	4,375	4,536	25,081
JANUARY-JANVIER	142	—	12	16	440	5	615	14,485	1,685	4,375	4,536	25,081
FEBRUARY-FEVRIER	385	—	26	—	803	2	1,216	33,991	1,378	5,772	2,084	43,225
MARCH-MARS	999	2	138	16	718	15	1,888	59,158	2,428	6,152	10,078	77,816
APRIL-AVRIL	952	1	222	55	458	32	1,720	55,723	9,192	6,976	14,609	86,500
MAY-MAI	887	2	186	12	706	58	1,851	58,980	6,666	12,976	9,881	88,503
JUNE-JUIN	488	—	202	80	560	22	1,352	44,640	2,648	14,932	19,170	81,390
JULY-JUILLET	476	1	32	19	314	13	855	29,810	3,287	9,132	5,632	47,861
AUGUST-AOÛT	587	1	188	—	478	124	1,378	45,159	3,551	12,647	13,076	74,433
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	850	—	217	31	513	39	1,550	54,406	6,707	17,946	9,803	88,862
OCTOBER-OCTOBRE	787	—	149	32	541	43	1,552	51,328	9,068	26,435	19,839	106,670
NOVEMBER-NOVEMBRE	783	—	226	25	537	39	1,610	51,881	5,591	7,549	7,600	72,621
DECEMBER-DECEMBRE	369	—	379	7	698	51	1,504	43,525	5,859	21,267	6,291	76,942
<b>OSHAWA</b>	992	—	621	250	470	1	2,334	73,317	8,801	15,551	3,592	101,261
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	44	—	28	—	—	—	72	2,447	67	21	7	2,542
JANUARY-JANVIER	44	—	28	—	—	—	72	2,447	67	21	7	2,542
FEBRUARY-FEVRIER	14	—	6	—	—	—	20	764	996	22	—	1,782
MARCH-MARS	131	—	16	—	—	—	147	5,941	823	531	—	7,295
APRIL-AVRIL	114	—	206	—	21	—	341	10,343	96	3,540	502	14,481
MAY-MAI	119	—	216	92	55	1	483	15,469	12	602	1,612	17,695
JUNE-JUIN	94	—	18	90	10	—	212	6,477	3,816	2,004	695	12,992
JULY-JUILLET	53	—	2	—	50	—	105	3,341	1,776	597	4	5,718
AUGUST-AOÛT	137	—	20	—	99	—	256	7,193	711	1,072	300	9,276
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	154	—	38	—	51	—	243	8,123	84	530	—	8,737
OCTOBER-OCTOBRE	30	—	20	—	9	—	59	2,681	68	3,718	238	6,705
NOVEMBER-NOVEMBRE	40	—	19	27	—	—	86	3,039	235	1,933	17	5,224
DECEMBER-DECEMBRE	62	—	32	41	175	—	310	7,499	117	981	217	8,814
<b>OTTAWA</b>	1,201	1	1,041	2,146	2,166	11	6,566	215,549	8,515	82,638	22,539	329,241
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	34	—	100	69	—	—	203	6,394	1,199	1,262	1,395	10,250
JANUARY-JANVIER	34	—	100	69	—	—	203	6,394	1,199	1,262	1,395	10,250
FEBRUARY-FEVRIER	58	—	98	191	280	—	627	17,893	56	1,351	1,162	20,462
MARCH-MARS	120	—	88	496	136	3	843	24,014	383	33,192	325	57,914
APRIL-AVRIL	83	—	70	30	5	1	189	8,615	121	2,526	592	11,854
MAY-MAI	92	—	72	78	—	2	244	11,048	640	2,262	1,751	15,701
JUNE-JUIN	120	—	142	86	86	—	434	17,930	1,995	2,281	3,338	25,544
JULY-JUILLET	114	—	60	80	855	1	1,110	37,020	554	7,717	3,475	48,766
AUGUST-AOÛT	219	1	114	125	36	—	495	21,315	1,904	5,005	4,047	32,271
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	130	—	130	297	320	1	878	26,400	262	15,143	514	42,319
OCTOBER-OCTOBRE	119	—	54	203	26	—	402	13,747	757	4,696	2,155	21,355
NOVEMBER-NOVEMBRE	68	—	59	399	218	1	745	20,554	576	3,009	2,167	26,306
DECEMBER-DECEMBRE	44	—	54	92	204	2	396	10,619	68	4,194	1,618	16,499

[illegible]

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
 TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC	3,502	16	860	42	2,046	125	6,591	217,644	8,085	111,075	28,684	365,488
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	140	—	34	7	49	7	237	7,693	123	3,848	9,371	21,035
JANUARY-JANVIER	140	—	34	7	49	7	237	7,693	123	3,848	9,371	21,035
FEBRUARY-FEVRIER	203	—	60	—	10	8	281	10,116	236	5,021	1,047	16,420
MARCH-MARS	469	—	93	—	242	10	814	26,006	642	18,711	998	46,357
APRIL-AVRIL	428	1	120	—	444	11	1,004	29,827	522	14,874	2,110	47,333
MAY-MAI	533	6	84	—	422	18	1,063	32,814	449	3,601	179	37,043
JUNE-JUIN	298	2	66	—	81	14	461	16,335	282	23,217	1,766	41,600
JULY-JUILLET	207	2	42	6	77	6	340	13,368	838	3,533	1,338	19,077
AUGUST-AOÛT	301	2	76	3	131	15	528	19,977	1,764	15,914	1,407	39,062
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	294	1	87	—	190	6	578	18,762	494	3,805	2,803	25,864
OCTOBER-OCTOBRE	285	—	90	18	96	5	494	18,091	689	4,201	1,082	24,063
NOVEMBER-NOVEMBRE	265	2	68	8	278	4	625	18,891	498	9,278	4,155	32,822
DECEMBER-DECEMBRE	79	—	40	—	26	21	166	5,764	1,548	5,072	2,428	14,812
REGINA	1,241	—	158	3	372	—	1,774	70,454	3,384	32,096	38,406	144,340
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	104	—	—	—	54	—	158	5,411	—	2,600	3,622	11,633
JANUARY-JANVIER	104	—	—	—	54	—	158	5,411	—	2,600	3,622	11,633
FEBRUARY-FEVRIER	39	—	58	3	—	—	100	3,579	634	1,003	4,208	9,424
MARCH-MARS	64	—	2	—	—	—	66	3,029	15	1,757	1,090	5,891
APRIL-AVRIL	140	—	4	—	24	—	168	6,715	523	1,066	1,834	10,138
MAY-MAI	84	—	—	—	—	—	84	4,250	15	2,997	4,877	12,139
JUNE-JUIN	141	—	8	—	—	—	149	6,259	263	3,297	1,449	11,268
JULY-JUILLET	196	—	2	—	136	—	334	11,601	344	3,141	374	15,460
AUGUST-AOÛT	151	—	—	—	12	—	163	6,665	82	8,946	465	16,158
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	94	—	—	—	72	—	166	6,388	954	2,802	336	10,480
OCTOBER-OCTOBRE	121	—	2	—	18	—	141	6,319	—	1,461	427	8,207
NOVEMBER-NOVEMBRE	76	—	60	—	—	—	136	6,145	122	1,780	675	8,722
DECEMBER-DECEMBRE	31	—	22	—	56	—	109	4,093	432	1,246	19,049	24,820
ST. CATHARINES-NIAGARA	999	1	279	100	823	9	2,211	71,166	12,311	30,751	9,236	123,464
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	21	—	10	22	—	—	53	1,727	312	1,629	50	3,718
JANUARY-JANVIER	21	—	10	22	—	—	53	1,727	312	1,629	50	3,718
FEBRUARY-FEVRIER	52	—	8	—	—	1	61	2,383	336	1,443	92	4,254
MARCH-MARS	147	—	50	22	—	—	219	7,186	1,420	2,094	1,645	12,345
APRIL-AVRIL	119	—	58	22	—	—	199	6,911	1,257	1,300	26	9,494
MAY-MAI	120	1	48	—	69	1	239	8,829	838	1,376	2,427	13,470
JUNE-JUIN	131	—	18	—	60	—	209	7,976	1,328	4,008	19	13,331
JULY-JUILLET	85	—	16	34	208	2	345	9,949	1,495	1,633	945	13,622
AUGUST-AOÛT	91	—	22	—	135	—	248	7,583	678	2,948	1,017	12,226
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	112	—	11	—	143	5	271	7,934	648	3,206	348	12,136
OCTOBER-OCTOBRE	67	—	26	—	168	—	261	6,813	643	5,510	205	13,171
NOVEMBER-NOVEMBRE	41	—	8	—	40	—	89	3,376	1,765	2,773	836	8,750
DECEMBER-DECEMBRE	13	—	4	—	—	—	17	899	1,591	2,831	1,626	6,947
SAINT JOHN	249	2	10	—	—	6	267	13,262	3,228	12,969	13,706	43,165
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	1	—	—	—	—	—	1	143	14	574	81	812
JANUARY-JANVIER	1	—	—	—	—	—	1	143	14	574	81	812
FEBRUARY-FEVRIER	7	—	—	—	—	—	7	440	303	356	20	1,119
MARCH-MARS	15	—	2	—	—	—	17	827	1	2,407	810	4,045
APRIL-AVRIL	19	—	—	—	—	—	19	1,204	5	494	3,908	5,611
MAY-MAI	32	—	—	—	—	—	32	1,766	2,550	406	14	4,736
JUNE-JUIN	28	—	—	—	—	—	28	1,624	52	1,474	10	3,160
JULY-JUILLET	29	2	—	—	—	—	31	1,342	44	3,621	22	5,029
AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	—	—	10	408	—	5	—	413
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	1,018	28	600	6,977	8,623
OCTOBER-OCTOBRE	39	—	2	—	—	3	44	1,885	113	1,348	559	3,905
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	—	2	—	—	3	41	1,637	43	1,546	896	4,122
DECEMBER-DECEMBRE	17	—	4	—	—	—	21	968	75	138	409	1,590



[illegible]

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle  
1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST. JOHNS	258	—	72	46	257	12	645	21,093	1,825	9,567	20,975	53,460
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	11	—	—	—	—	4	15	494	—	944	104	1,542
JANUARY-JANVIER	11	—	—	—	—	4	15	494	—	944	104	1,542
FEBRUARY-FEVRIER	10	—	—	—	64	—	74	1,687	—	265	—	1,952
MARCH-MARS	7	—	—	—	—	1	8	420	—	337	23	780
APRIL-AVRIL	14	—	4	6	—	—	24	982	—	1,881	118	2,981
MAY-MAI	30	—	6	—	31	—	67	2,271	—	461	20	2,752
JUNE-JUIN	19	—	—	—	50	—	69	2,050	—	1,509	258	3,817
JULY-JUILLET	52	—	—	—	—	3	55	2,230	214	703	4,008	7,155
AUGUST-AOÛT	34	—	—	—	—	—	34	1,580	—	1,167	113	2,860
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	12	—	16	—	—	—	30	1,104	40	605	3,001	4,750
OCTOBER-OCTOBRE	24	—	36	40	112	2	212	6,049	187	567	127	6,930
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	—	10	—	—	2	48	1,883	210	902	1,907	4,902
DECEMBER-DECEMBRE	9	—	—	—	—	—	9	343	1,174	226	11,296	13,039
SASKATOON	1,592	—	178	265	747	5	2,787	92,716	2,300	36,246	22,341	153,603
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	72	—	—	—	162	1	235	6,747	46	1,421	1,190	9,404
JANUARY-JANVIER	72	—	—	—	162	1	235	6,747	46	1,421	1,190	9,404
FEBRUARY-FEVRIER	65	—	44	—	24	—	133	3,840	5	2,567	25	6,437
MARCH-MARS	137	—	12	—	102	—	251	8,647	40	1,821	154	10,662
APRIL-AVRIL	194	—	22	100	33	—	349	11,187	64	2,331	612	14,194
MAY-MAI	181	—	18	165	—	4	368	11,399	535	1,773	513	14,220
JUNE-JUIN	142	—	6	—	12	—	160	6,647	211	2,977	11,055	20,890
JULY-JUILLET	122	—	4	—	—	—	126	5,010	229	4,109	4,362	13,710
AUGUST-AOÛT	106	—	16	—	—	—	122	5,185	392	4,147	679	10,403
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	119	—	14	—	65	—	198	6,544	312	4,233	3,521	14,610
OCTOBER-OCTOBRE	147	—	16	—	55	—	218	7,651	200	6,519	188	14,558
NOVEMBER-NOVEMBRE	224	—	22	—	136	—	382	12,219	112	1,758	9	14,098
DECEMBER-DECEMBRE	83	—	4	—	158	—	245	7,640	154	2,590	33	10,417
SUDBURY	385	5	48	—	128	—	566	22,952	1,257	18,132	4,855	47,196
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	—	—	—	—	—	—	—	64	31	115	1	211
JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	64	31	115	1	211
FEBRUARY-FEVRIER	4	—	—	—	—	—	4	267	—	1,879	260	2,406
MARCH-MARS	6	—	—	—	—	—	6	283	—	181	65	529
APRIL-AVRIL	27	—	10	—	124	—	161	4,653	184	9,185	2	14,024
MAY-MAI	77	2	8	—	4	—	91	4,404	13	722	605	5,744
JUNE-JUIN	69	1	18	—	—	—	88	3,634	53	1,296	94	5,077
JULY-JUILLET	76	—	6	—	—	—	82	3,459	133	940	137	4,669
AUGUST-AOÛT	63	—	6	—	—	—	69	2,793	—	771	2,590	6,154
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	29	1	—	—	—	—	30	1,427	33	167	457	2,084
OCTOBER-OCTOBRE	19	1	—	—	—	—	20	1,044	271	1,856	487	3,658
NOVEMBER-NOVEMBRE	13	—	—	—	—	—	13	794	335	713	98	1,940
DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	130	204	307	59	700
THUNDER BAY	611	23	168	54	227	—	1,083	44,305	9,905	15,344	8,833	78,387
CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV	4	—	4	—	—	—	8	365	108	540	3	1,016
JANUARY-JANVIER	4	—	4	—	—	—	8	365	108	540	3	1,016
FEBRUARY-FEVRIER	10	—	2	—	8	—	20	731	12	580	2,361	3,684
MARCH-MARS	40	—	4	—	—	—	44	2,050	904	477	35	3,466
APRIL-AVRIL	77	1	48	—	13	—	139	5,793	629	229	210	6,861
MAY-MAI	100	4	4	—	54	—	162	7,147	370	1,200	503	9,220
JUNE-JUIN	83	4	14	—	6	—	107	5,709	272	1,946	734	8,661
JULY-JUILLET	73	5	24	—	—	—	102	4,572	1,358	1,145	3,659	10,734
AUGUST-AOÛT	61	5	46	—	7	—	119	4,783	436	777	288	6,284
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	74	2	14	—	76	—	166	4,918	323	1,730	166	7,137
OCTOBER-OCTOBRE	38	2	2	—	6	—	48	2,609	85	2,190	35	4,919
NOVEMBER-NOVEMBRE	29	—	4	—	57	—	90	2,947	5,070	955	193	9,165
DECEMBER-DECEMBRE	22	—	2	54	—	—	78	2,681	338	3,575	646	7,240

TABLE 3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1979

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>ST. JOHNS</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	6	-	-	-	-	-	6	269	-	311	335	915
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOÛT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	6	-	-	-	-	-	6	269	-	311	335	915
<b>SASKATOON</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	76	-	4	-	-	-	80	3,578	75	3,801	4,129	11,583
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOÛT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	76	-	4	-	-	-	80	3,578	75	3,801	4,129	11,583
<b>SUDBURY</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	2	-	-	-	-	-	2	102	-	919	-	1,021
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOÛT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	2	-	-	-	-	-	2	102	-	919	-	1,021
<b>THUNDER BAY</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-JAN CUMULATIF JANV-JANV</b>	5	1	-	-	-	-	6	421	65	183	126	795
JANUARY-JANVIER FEBRUARY-FEVRIER MARCH-MARS APRIL-AVRIL MAY-MAI JUNE-JUIN JULY-JUILLET AUGUST-AOÛT SEPTEMBER-SEPTEMBRE OCTOBER-OCTOBRE NOVEMBER-NOVEMBRE DECEMBER-DECEMBRE	5	1	-	-	-	-	6	421	65	183	126	795

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>TORONTO</b>	<b>6,483</b>	<b>—</b>	<b>3,168</b>	<b>4,547</b>	<b>10,423</b>	<b>124</b>	<b>24,745</b>	<b>987,926</b>	<b>179,829</b>	<b>488,133</b>	<b>114,126</b>	<b>1,770,014</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JAN</b>	<b>180</b>	<b>—</b>	<b>80</b>	<b>269</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>552</b>	<b>22,912</b>	<b>2,582</b>	<b>12,646</b>	<b>2,057</b>	<b>40,197</b>
<b>CUMULATIF JANV-JANV</b>	<b>180</b>	<b>—</b>	<b>80</b>	<b>269</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>552</b>	<b>22,912</b>	<b>2,582</b>	<b>12,646</b>	<b>2,057</b>	<b>40,197</b>
JANUARY-JANVIER	180	—	80	269	18	5	552	22,912	2,582	12,646	2,057	40,197
FEBRUARY-FEVRIER	248	—	223	310	887	18	1,686	65,760	11,177	21,585	13,290	111,812
MARCH-MARS	393	—	134	175	111	2	815	37,542	8,665	49,333	6,264	101,804
APRIL-AVRIL	604	—	160	483	560	—	1,807	73,056	10,141	65,378	13,711	162,286
MAY-MAI	771	—	510	431	2,056	6	3,774	151,194	17,145	57,803	14,512	240,654
JUNE-JUIN	998	—	672	537	1,147	6	3,360	131,961	17,916	42,052	17,423	209,352
JULY-JUILLET	684	—	394	519	367	11	1,975	85,968	26,908	25,776	10,585	149,237
AUGUST-AOÛT	616	—	158	558	1,854	23	3,209	113,185	17,732	27,586	7,927	166,430
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	657	—	372	530	837	21	2,417	94,761	24,667	82,521	6,055	208,004
OCTOBER-OCTOBRE	662	—	222	239	1,844	12	2,979	120,907	19,342	47,509	4,710	192,468
NOVEMBER-NOVEMBRE	497	—	189	401	542	13	1,642	65,193	14,575	27,700	8,530	115,998
DECEMBER-DECEMBRE	173	—	54	95	200	7	529	25,487	8,979	28,244	9,062	71,772
<b>VANCOUVER</b>	<b>5,938</b>	<b>—</b>	<b>483</b>	<b>1,880</b>	<b>3,161</b>	<b>159</b>	<b>11,621</b>	<b>443,966</b>	<b>49,543</b>	<b>236,726</b>	<b>79,603</b>	<b>809,838</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JAN</b>	<b>381</b>	<b>—</b>	<b>14</b>	<b>36</b>	<b>502</b>	<b>7</b>	<b>940</b>	<b>30,159</b>	<b>2,827</b>	<b>20,189</b>	<b>1,767</b>	<b>54,942</b>
<b>CUMULATIF JANV-JANV</b>	<b>381</b>	<b>—</b>	<b>14</b>	<b>36</b>	<b>502</b>	<b>7</b>	<b>940</b>	<b>30,159</b>	<b>2,827</b>	<b>20,189</b>	<b>1,767</b>	<b>54,942</b>
JANUARY-JANVIER	381	—	14	36	502	7	940	30,159	2,827	20,189	1,767	54,942
FEBRUARY-FEVRIER	405	—	24	303	88	14	834	29,439	5,401	13,013	4,360	52,213
MARCH-MARS	548	—	35	142	144	15	884	33,711	5,136	13,662	1,657	54,166
APRIL-AVRIL	522	—	36	86	442	9	1,095	42,609	1,785	22,605	2,198	69,197
MAY-MAI	520	—	38	199	85	2	844	36,265	6,756	31,317	4,823	79,161
JUNE-JUIN	647	—	101	31	393	51	1,223	47,699	2,491	12,522	7,373	70,085
JULY-JUILLET	549	—	12	86	51	11	709	32,867	3,540	12,702	775	49,884
AUGUST-AOÛT	552	—	89	55	33	8	737	35,433	5,868	15,790	2,615	59,706
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	482	—	54	92	447	3	1,078	40,430	1,901	18,598	2,347	63,276
OCTOBER-OCTOBRE	556	—	26	247	186	19	1,034	41,203	5,777	33,123	11,246	91,349
NOVEMBER-NOVEMBRE	463	—	25	142	294	6	930	32,539	2,199	20,158	4,862	59,758
DECEMBER-DECEMBRE	313	—	29	461	496	14	1,313	41,612	5,862	23,047	35,580	106,101
<b>VICTORIA</b>	<b>1,320</b>	<b>2</b>	<b>114</b>	<b>192</b>	<b>372</b>	<b>30</b>	<b>2,030</b>	<b>86,205</b>	<b>6,632</b>	<b>31,927</b>	<b>18,608</b>	<b>143,372</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JAN</b>	<b>64</b>	<b>—</b>	<b>14</b>	<b>41</b>	<b>36</b>	<b>27</b>	<b>182</b>	<b>6,102</b>	<b>99</b>	<b>6,086</b>	<b>3,219</b>	<b>15,506</b>
<b>CUMULATIF JANV-JANV</b>	<b>64</b>	<b>—</b>	<b>14</b>	<b>41</b>	<b>36</b>	<b>27</b>	<b>182</b>	<b>6,102</b>	<b>99</b>	<b>6,086</b>	<b>3,219</b>	<b>15,506</b>
JANUARY-JANVIER	64	—	14	41	36	27	182	6,102	99	6,086	3,219	15,506
FEBRUARY-FEVRIER	84	—	52	6	1	—	143	7,178	364	1,865	3,599	13,006
MARCH-MARS	112	—	6	—	58	—	176	7,053	201	3,950	1,261	12,465
APRIL-AVRIL	88	1	10	76	—	—	175	6,919	950	1,973	286	10,128
MAY-MAI	145	—	6	—	—	—	151	7,811	2,219	3,876	506	14,412
JUNE-JUIN	116	—	10	8	31	2	167	8,147	374	3,850	3,941	16,312
JULY-JUILLET	201	—	4	—	48	—	253	9,583	152	1,434	1,691	12,860
AUGUST-AOÛT	117	—	2	—	35	—	154	7,002	1,579	2,094	2,859	13,534
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	103	—	1	42	—	1	147	6,609	36	2,099	112	8,856
OCTOBER-OCTOBRE	136	—	2	—	—	—	138	7,439	273	1,367	724	9,803
NOVEMBER-NOVEMBRE	96	1	5	19	100	—	221	7,752	249	1,758	262	10,021
DECEMBER-DECEMBRE	58	—	2	—	63	—	123	4,610	136	1,575	148	6,469
<b>WINDSOR</b>	<b>1,116</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>95</b>	<b>1,686</b>	<b>4</b>	<b>2,905</b>	<b>94,012</b>	<b>48,263</b>	<b>24,303</b>	<b>11,325</b>	<b>177,903</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JAN</b>	<b>16</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>16</b>	<b>974</b>	<b>6,720</b>	<b>2,774</b>	<b>369</b>	<b>10,837</b>
<b>CUMULATIF JANV-JANV</b>	<b>16</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>16</b>	<b>974</b>	<b>6,720</b>	<b>2,774</b>	<b>369</b>	<b>10,837</b>
JANUARY-JANVIER	16	—	—	—	—	—	16	974	6,720	2,774	369	10,837
FEBRUARY-FEVRIER	31	—	—	—	114	—	145	5,004	738	312	1,405	7,459
MARCH-MARS	63	—	—	—	171	—	234	6,202	253	1,129	197	7,781
APRIL-AVRIL	82	—	2	34	80	—	198	6,948	2,010	2,171	214	11,343
MAY-MAI	142	—	—	10	256	—	408	13,025	1,513	3,900	791	19,229
JUNE-JUIN	147	—	—	—	—	—	147	7,002	3,412	3,236	1,082	14,732
JULY-JUILLET	65	—	—	—	234	—	299	9,835	1,249	1,409	168	12,661
AUGUST-AOÛT	94	—	—	10	—	—	104	5,483	855	1,334	514	8,186
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	143	—	—	—	68	1	212	7,824	804	1,860	264	10,752
OCTOBER-OCTOBRE	125	—	2	—	438	—	565	14,514	1,236	4,875	4,287	24,912
NOVEMBER-NOVEMBRE	170	—	—	41	325	—	536	14,787	29,093	1,069	918	45,867
DECEMBER-DECEMBRE	38	—	—	—	—	3	41	2,414	380	234	1,116	4,144
<b>WINNIPEG</b>	<b>2,702</b>	<b>—</b>	<b>901</b>	<b>515</b>	<b>3,325</b>	<b>1</b>	<b>7,444</b>	<b>231,612</b>	<b>19,956</b>	<b>82,935</b>	<b>57,050</b>	<b>391,553</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JAN</b>	<b>169</b>	<b>—</b>	<b>56</b>	<b>—</b>	<b>195</b>	<b>—</b>	<b>420</b>	<b>12,301</b>	<b>579</b>	<b>2,388</b>	<b>3,127</b>	<b>18,395</b>
<b>CUMULATIF JANV-JANV</b>	<b>169</b>	<b>—</b>	<b>56</b>	<b>—</b>	<b>195</b>	<b>—</b>	<b>420</b>	<b>12,301</b>	<b>579</b>	<b>2,388</b>	<b>3,127</b>	<b>18,395</b>
JANUARY-JANVIER	169	—	56	—	195	—	420	12,301	579	2,388	3,127	18,395
FEBRUARY-FEVRIER	157	—	39	—	237	—	433	14,199	793	7,437	18,683	41,112
MARCH-MARS	340	—	184	—	239	—	763	24,606	469	2,358	7,845	35,278
APRIL-AVRIL	309	—	70	—	196	—	575	19,476	1,145	2,758	263	23,642
MAY-MAI	357	—	78	—	13	—	448	18,638	1,343	24,852	1,904	46,737
JUNE-JUIN	293	—	160	6	522	—	981	28,193	421	6,660	2,228	37,502
JULY-JUILLET	173	—	56	182	175	—	586	20,585	2,262	6,064	3,782	32,693
AUGUST-AOÛT	267	—	46	—	225	1	467	16,458	4,100	4,824	616	25,998
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	278	—	82	136	410	—	895	24,428	2,170	10,625	2,518	39,741
OCTOBER-OCTOBRE	278	—	15	—	201	—	562	18,243	3,097	7,354	741	29,435
NOVEMBER-NOVEMBRE	91	—	8	138	263	—	500	12,282	1,993	6,666	451	21,392
DECEMBER-DECEMBRE	73	—	54	38	649	—	814	22,203	1,584	949	14,892	39,628



TABLE 3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

1979

[illegible]

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
 January - 1979 - Janvier

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domesti- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>3,004</b>	<b>36</b>	<b>541</b>	<b>515</b>	<b>2,192</b>	<b>115</b>	<b>6,403</b>	<b>239,808</b>	<b>45,543</b>	<b>141,540</b>	<b>60,503</b>	<b>487,394</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	<b>412</b>	<b>93</b>	<b>501</b>	<b>335</b>	<b>1,341</b>
DIVISION 1	6	—	—	—	—	—	6	270	—	341	335	946
DIVISION 2	1	—	—	—	—	—	1	37	—	5	—	42
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	29	—	30	—	59
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	4
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	46	—	106	—	152
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	27	93	—	—	120
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	12
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>21</b>	<b>665</b>	<b>155</b>	<b>123</b>	<b>20</b>	<b>963</b>
KINGS	8	1	—	—	—	—	9	242	148	38	—	428
PRINCE	2	—	—	—	—	—	2	74	—	35	—	109
QUEENS	8	—	2	—	—	—	10	349	7	50	20	426
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>111</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>192</b>	<b>4</b>	<b>333</b>	<b>9,495</b>	<b>718</b>	<b>11,836</b>	<b>7,660</b>	<b>29,709</b>
ANNAPOLIS	7	—	—	—	—	—	7	263	—	2	—	265
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	25	—	2	—	—	—	27	1,037	500	8,427	50	10,014
COLCHESTER	7	—	—	—	—	—	7	235	—	170	—	405
CUMBERLAND	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	2	—	—	—	—	—	2	83	145	10	75	313
HALIFAX	29	—	2	8	168	3	210	5,499	30	2,783	7,494	15,806
HANTS	2	—	—	—	24	—	26	517	—	152	16	685
INVERNESS	6	1	—	—	—	—	7	180	—	24	—	204
KINGS	11	—	—	—	—	1	12	425	43	55	—	523
LUNENBERG	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTOU	3	1	—	—	—	—	4	334	—	33	—	367
QUEENS	2	—	—	—	—	—	2	51	—	—	—	51
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	—	2	—	—	—	—	2	49	—	—	—	49
VICTORIA	2	—	—	—	—	—	2	102	—	179	—	281
YARMOUTH	23	2	—	—	—	—	25	710	—	1	25	736
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>17</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>29</b>	<b>1,005</b>	<b>4,473</b>	<b>2,615</b>	<b>775</b>	<b>8,868</b>
ALBERT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
CHARLOTTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLOUCESTER	—	—	—	—	—	—	—	9	—	1,436	—	1,445
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS	—	—	—	—	—	—	—	—	120	39	—	159
MADAWASKA	—	—	—	—	6	5	11	142	3,952	28	—	4,122
NORTHUMBERLAND	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
QUEENS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	—	—	—	—	—	1	1	7	—	12	199	218
ST. JOHN	2	—	—	—	—	—	2	211	216	336	—	763
SUNBURY	9	—	—	—	—	—	9	326	—	32	—	358
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	30
WESTMORLAND	5	—	—	—	—	—	5	200	185	640	500	1,525
YORK	—	—	—	—	—	—	—	80	—	57	76	213
<b>QUEBEC</b>	<b>411</b>	<b>4</b>	<b>112</b>	<b>6</b>	<b>699</b>	<b>36</b>	<b>1,268</b>	<b>41,021</b>	<b>5,730</b>	<b>16,948</b>	<b>9,274</b>	<b>72,973</b>
ABITIBI	1	—	—	—	—	—	1	74	—	3	—	77
ARGENTÉVIL	2	—	—	—	—	—	2	74	20	—	18	112
ARTABASKA	2	—	—	—	6	—	8	175	—	49	—	224
BAGOT	1	—	—	—	—	—	1	58	—	—	—	58
BEAUCE	3	—	—	—	—	9	12	371	50	126	—	547
BEAUHARNOIS	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	—	—	—	—	—	—	—	22	—	12	—	34
BONAVENTURE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROME	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
 January - 1979 - Janvier

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CHAMBLY	23	—	—	—	8	3	34	1,365	608	1,239	15	3 227
CHAMPLAIN	7	—	—	—	72	2	81	2,436	296	1,439	40	4,211
CHARLEVOIX-EST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	4	—	—	—	—	—	4	166	—	8	—	174
CHICOUTIMI	13	1	6	—	18	—	38	1,062	46	422	194	1,724
COMPTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEUX MONTAGNES	34	—	—	—	—	—	34	1,147	6	9	—	1,162
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	200	—	—	200
DRUMMOND	—	—	—	—	—	—	—	156	—	964	120	1,240
FRONTENAC	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	10	32
GASPE-EST	5	—	—	—	—	—	5	188	—	—	—	188
GASPE-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GATINEAU	3	—	—	—	—	—	3	158	—	185	1,350	1,693
HULL	1	—	—	—	—	—	1	296	10	297	20	623
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	3	—	—	—	—	—	3	95	—	1	—	96
ILE-DE-MONTREAL	20	—	70	—	340	8	438	12,602	1,171	5,576	2,974	22 323
ILE-JESUS	16	—	—	—	127	—	143	4,353	193	146	—	4,692
ILES-DE-LA-MADELEINE	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
JOLIETTE	5	—	—	—	3	1	9	309	—	13	15	337
KAMOURASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	66	—	—	66
L'ASSOMPTION	33	—	2	—	—	—	35	1,397	3	172	—	1,572
L'ISLET	—	—	—	—	11	—	11	152	—	—	—	152
LABELLE	3	1	—	—	—	—	4	118	5	165	—	288
LAC-SAINT-JEAN-EST	1	—	—	—	—	1	2	201	—	16	60	277
LAC-SAINT-JEAN-OUEST	2	—	—	—	—	—	2	69	—	14	—	83
LAPRAIRIE	27	—	2	—	—	—	29	1,009	—	281	—	1,290
LEVIS	8	—	8	—	—	2	18	561	125	61	500	1,247
LOTBINIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATANE	1	—	—	—	—	—	1	35	—	5	—	40
MATAPEDIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	20
MEGANTIC	—	—	—	—	—	—	—	28	25	38	—	91
MISSISQUOI	4	—	—	—	—	—	4	148	18	10	6	182
MONTCALM	1	—	—	—	—	—	1	37	5	20	—	62
MONTMAGNY	1	—	—	—	—	—	1	62	—	—	—	62
MONTMORENCY NO 1	3	—	—	—	—	—	3	123	—	—	—	123
MONTMORENCY NO 2	1	—	—	—	—	—	1	30	—	8	—	38
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
NICOLET	—	—	—	—	—	—	—	38	—	—	—	38
NOUVEAU-QUEBEC	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
PAPINEAU	7	2	—	—	—	—	9	479	—	10	—	489
PONTIAC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORTNEUF	18	—	—	—	—	1	19	825	—	85	—	910
QUEBEC	56	—	16	—	2	4	78	3,462	846	3,578	1,064	8,950
RICHELIEU	4	—	2	—	—	—	6	186	—	102	—	288
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	3	—	37	—	40
RIMOUSKI	3	—	—	—	—	—	3	96	—	103	—	199
RIVIERE-DU-LOUP	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
ROUVILLE	2	—	—	—	—	—	2	111	150	37	—	298
SAGUENAY	—	—	—	—	—	2	2	54	6	26	—	86
SAINT-HYACINTHE	—	—	—	—	8	—	8	183	286	138	100	707
SAINT-JEAN	12	—	—	—	—	—	12	457	—	11	847	1 315
SAINT MAURICE	11	—	—	—	—	—	11	496	563	365	102	1 526
SHEFFORD	1	—	—	—	—	—	1	487	506	7	—	1 000
SHERBROOKE	4	—	2	—	—	—	6	370	13	363	—	746
SOULANGES	2	—	—	—	—	—	2	74	—	—	—	74
STANSTEAD	—	—	—	—	—	—	—	11	—	90	—	101
TEMISCAMINGUE	—	—	—	—	—	—	—	21	—	52	—	73
TEMISCOUATA	—	—	4	6	—	—	10	357	—	—	—	357
TERREBONNE	20	—	—	—	6	3	29	1,016	453	336	1,819	3,624
VAUDREUIL	3	—	—	—	—	—	3	106	—	—	—	106
VERCHERES	36	—	—	—	98	—	134	2,988	50	329	—	3,367
WOLFE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
ONTARIO	598	15	182	109	250	39	1,193	48,903	21,238	37,332	11,032	118,505
ALGOMA	93	—	90	—	—	—	183	6,653	202	399	156	7,410
BRANT	3	—	—	—	—	—	3	177	59	268	14	518
BRUCE	—	2	—	—	—	—	2	38	212	2	—	252
COCHRANE	—	—	—	—	—	—	—	120	—	3	—	123
DUFFERIN	1	—	—	—	—	—	1	110	62	44	—	216
DUNDAS	—	—	—	—	10	—	10	289	—	—	—	289
DURHAM	25	—	8	—	—	—	33	1,859	980	474	705	4,018
ELGIN	1	—	—	—	—	—	1	116	95	152	3	366
ESSEX	39	—	—	—	—	—	39	1,820	2,273	1,566	47	5,706
FRONTENAC	3	—	—	—	—	—	3	217	40	655	509	1,421
GLENGARRY	1	—	—	—	—	—	1	48	—	—	—	48

TABLE 48. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 48. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

January - 1979 - Janvier

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domestique	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GRENVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	6
GREY	1	—	—	—	—	2	3	59	150	265	93	567
HALDIMAND-NORFOLK	5	1	12	—	—	—	18	533	621	36	—	1,190
HALIBURTON	—	1	—	—	—	—	1	43	—	—	71	114
HALTON	36	—	2	—	—	—	38	1,681	28	805	—	2,514
HAMILTON-WENTWORTH	6	—	8	—	—	—	14	719	212	417	12	1,360
HASTINGS	5	—	—	—	—	—	5	303	12	73	—	388
HURON	—	—	—	—	—	—	—	5	—	4	1	10
KENORA	—	—	—	—	—	—	—	32	—	1,122	142	1,296
KENT	1	—	—	—	—	—	1	126	503	156	—	785
LAMBTON	19	1	—	—	1	1	22	650	747	487	153	2,037
LANARK	2	1	—	—	—	—	3	92	5	30	—	127
LEEDS	—	4	—	—	—	—	4	148	120	81	—	349
LENNOX & ADDINGTON	1	—	—	—	—	—	1	73	2	16	40	131
MANITOULIN	—	—	—	—	—	—	—	11	5	—	—	16
MIDDLESEX	53	—	4	—	—	—	57	2,137	58	1,363	—	3,558
MUSKOKA	—	—	—	—	—	—	—	92	45	188	—	325
NIAGARA	16	—	—	—	109	—	125	2,713	892	2,781	121	6,507
NIPISSING	—	—	—	—	—	—	—	41	—	19	—	60
NORTHUMBERLAND	1	—	—	—	—	2	3	75	12	317	27	431
OTTAWA-CARLETON	25	—	—	—	—	—	25	1,990	569	3,521	538	6,618
OXFORD	4	—	—	—	—	—	4	303	199	379	12	893
PARRY SOUND	2	—	—	—	—	—	2	103	—	10	—	113
PEEL	27	—	—	—	—	—	27	1,925	1,149	1,552	331	4,957
PERTH	3	—	—	—	—	—	3	133	42	59	7	241
PETERBOROUGH	2	—	—	—	20	—	22	591	—	165	—	756
PRESCOTT	—	—	—	—	—	1	1	10	—	22	—	32
PRINCE EDWARD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAINY RIVER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RENFREW	3	—	—	—	—	2	5	198	15	39	387	639
RUSSELL	5	—	—	—	—	—	5	195	2	145	—	342
SIMCOE	5	4	—	—	—	1	10	405	3,991	254	9	4,659
STORMONT	2	—	—	—	—	15	17	210	—	56	—	266
SUDBURY (REG MUN)	3	—	—	—	—	—	3	162	—	919	—	1,081
SUDBURY (TERR DIST)	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
THUNDER BAY	5	1	—	—	—	—	6	431	65	184	126	806
TIMISKAMING	—	—	—	—	—	—	—	2	—	179	—	181
TORONTO METROPOLITAN	17	—	8	14	110	15	164	8,392	6,369	13,757	5,998	34,516
VICTORIA	10	—	2	—	—	—	12	474	46	1,036	214	1,770
WATERLOO	33	—	—	—	—	—	33	1,246	670	1,035	201	3,152
WELLINGTON	4	—	24	—	—	—	28	1,114	253	1,246	—	2,613
YORK	136	—	24	95	—	—	255	10,032	527	1,051	1,115	12,725
<b>MANITOBA</b>	<b>80</b>	<b>—</b>	<b>34</b>	<b>11</b>	<b>333</b>	<b>—</b>	<b>458</b>	<b>12,038</b>	<b>386</b>	<b>15,267</b>	<b>740</b>	<b>28,431</b>
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	56	41	111	—	208
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 6	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
DIVISION 7	1	—	12	—	—	—	13	317	45	—	—	362
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	22
DIVISION 9	1	—	—	—	—	—	1	37	—	446	62	545
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	68	—	22	11	333	—	434	11,105	278	14,477	418	26,278
DIVISION 12	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
DIVISION 13	4	—	—	—	—	—	4	278	—	75	—	353
DIVISION 14	1	—	—	—	—	—	1	70	—	—	260	330
DIVISION 15	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	10	—	32	—	42
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	1	—	—	—	—	—	1	38	—	125	—	163
DIVISION 21	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>124</b>	<b>—</b>	<b>15</b>	<b>—</b>	<b>133</b>	<b>20</b>	<b>292</b>	<b>9,938</b>	<b>648</b>	<b>8,046</b>	<b>5,578</b>	<b>24,210</b>
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 2	4	—	—	—	—	—	4	165	—	1,012	—	1,177
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	2	—	25	—	27
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	3	14	—	—	17
DIVISION 6	27	—	1	—	109	—	137	4,356	—	2,762	632	7,750
DIVISION 7	2	—	—	—	24	—	26	784	—	132	423	1,339
DIVISION 8	2	—	—	—	—	—	2	127	35	—	—	162



TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 48. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

January - 1979 - Janvier

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
				units — unités				thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 9	3	—	—	—	—	—	3	127	50	150	—	327
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	82	—	14	—	—	20	116	4,111	75	3,801	4,129	12,116
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	—	45
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	39	—	25	392	456
DIVISION 15	—	—	—	—	—	—	—	19	378	82	2	481
DIVISION 16	1	—	—	—	—	—	1	99	95	12	—	206
DIVISION 17	3	—	—	—	—	—	3	105	1	—	—	106
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	988	—	176	381	462	10	2,017	82,490	7,225	34,839	19,236	143,790
DIVISION 1	16	—	—	—	—	—	16	706	81	1,516	—	2,303
DIVISION 2	14	—	4	—	—	—	18	896	3,080	1,012	3,912	8,900
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	76	—	519	—	595
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	34	—	7	2,918	2,959
DIVISION 5	5	—	—	—	—	—	5	213	307	92	67	679
DIVISION 6	439	—	84	51	217	6	797	34,597	1,198	15,618	1,554	52,967
DIVISION 7	—	—	2	—	—	—	2	53	—	12	—	65
DIVISION 8	14	—	14	—	—	—	28	1,206	—	612	1,723	3,541
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	233	—	152	—	385
DIVISION 10	16	—	—	—	—	—	16	804	857	138	—	1,799
DIVISION 11	419	—	46	330	218	3	1,016	38,573	1,662	11,004	9,002	60,241
DIVISION 12	14	—	—	—	—	—	14	888	12	588	50	1,538
DIVISION 13	—	—	—	—	10	—	10	256	—	2,006	2	2,264
DIVISION 14	2	—	—	—	—	1	3	107	—	940	—	1,047
DIVISION 15	47	—	26	—	17	—	90	3,848	28	623	8	4,507
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	623	8	12	—	117	—	760	32,600	4,867	13,910	5,839	57,216
ALBERNI CLAYOQUOT	10	2	—	—	1	—	13	583	25	6	136	750
BULKLEY-NECHAKO	—	—	—	—	—	—	—	2	—	100	—	102
CAPITAL	93	2	6	—	2	—	103	5,258	66	2,636	1,448	9,408
CARIBOO	3	—	—	—	—	—	3	202	—	4	—	206
CENTRAL COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL FRASER VALLEY	53	—	—	—	—	—	53	2,309	910	1,195	106	4,520
CENTRAL KOOTENAY	2	—	—	—	—	—	2	85	—	44	382	511
CENTRAL OKANAGAN	31	—	—	—	18	—	49	2,152	14	812	254	3,232
COLUMBIA-SHUSWAP	—	—	—	—	—	—	—	59	—	26	—	85
COMOX-STRATHCONA	34	—	—	—	—	—	34	1,324	276	58	—	1,658
COWICHAN VALLEY	19	—	—	—	48	—	67	1,325	352	23	59	1,759
DEWDNEY-ALOUETTE	19	—	—	—	—	—	19	720	82	159	1,235	2,196
EAST KOOTENAY	8	—	—	—	—	—	8	290	—	321	—	611
FRASER-CHEAM	23	—	—	—	—	—	23	734	119	475	1	1,329
FRASER-FORT GEORGE	10	3	—	—	—	—	13	532	10	610	1,010	2,162
GREATER VANCOUVER	206	—	6	—	—	—	212	10,799	2,392	4,740	250	18,181
KITIMAT-STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	11	—	52	—	63
KOOTENAY BOUNDARY	2	—	—	—	—	—	2	198	68	142	330	738
MOUNT WADDINGTON	1	—	—	—	—	—	1	18	—	3	—	21
NANAIMO	70	—	—	—	10	—	80	3,382	343	1,312	571	5,608
NORTH OKANAGAN	2	—	—	—	6	—	8	273	—	490	20	783
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	2	1	—	—	—	—	3	196	1	69	17	283
PEACE RIVER-LIARD	7	—	—	—	12	—	19	611	107	332	—	1,050
POWELL RIVER	2	—	—	—	—	—	2	88	97	1	—	186
SKEENA-QUEEN CHARLOTT	7	—	—	—	—	—	7	465	5	21	—	491
SQUAMISH-LILLOOET	—	—	—	—	—	—	—	1	—	152	—	153
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	2	—	—	—	—	2	2	67	—	—	—	67
THOMPSON-NICOLA	17	—	—	—	20	—	37	916	—	127	20	1,063
YUKON	17	2	4	—	—	—	23	1,100	10	81	6	1,197
YUKON	17	2	4	—	—	—	23	1,100	10	81	6	1,197
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	1	—	—	—	—	—	1	141	—	42	8	191
BAFFIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT SMITH	1	—	—	—	—	—	1	141	—	42	8	191
INUVIK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLEAU 5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

January - 1979 - Janvier

	Singles		Cottages		Doubles		Row housing		Apartments		Conversions		Pools	Garages	Improve-	Total
	Simple		Chalets		Doubles		Maisons en rangée		Appartements		Transformations		Piscines	Garages	Amélio-	
	Units	Value	Units	Value	Units	Value	Units	Value	Units	Value	Units	Value	Value	Value	Value	
	Unités	Valeur	Unités	Valeur	Unités	Valeur	Unités	Valeur	Unités	Valeur	Unités	Valeur	Valeur	Valeur	Valeur	Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars															
CANADA	3,004	—	36	—	541	—	515	—	2,192	—	115	—	—	—	—	—
		124,727		506		17,491		15,219		57,038		888	385	1,821	21,733	239,808
Nfld. — T.-N.	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108	412
		300												4		
P.E.I. — I.P.E.	18	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90	665
		510		3		60								2		
N.S. — N.E.	119	—	6	—	4	—	8	—	192	—	4	—	—	—	—	—
		3,882		54		107		220		3,950		37	18	80	1,147	9,495
N.B.	17	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6	—	—	—	—	—
		584								75		48	—	15	283	1,005
Que.	411	—	4	—	112	—	6	—	699	—	36	—	—	—	—	—
		14,938		48		3,648		219		16,474		349	21	411	4,913	41,021
Ont.	598	—	15	—	182	—	109	—	250	—	39	—	—	—	—	—
		25,443		289		6,013		2,812		5,106		230	129	675	8,206	48,903
Man.	80	—	—	—	34	—	11	—	333	—	—	—	—	—	—	—
		2,782				702		549		7,397			21	40	547	12,038
Sask.	124	—	—	—	15	—	—	—	133	—	20	—	—	—	—	—
		5,112				352				3,671		66	14	47	676	9,938
Alta. — Alb.	988	—	—	—	176	—	381	—	462	—	10	—	—	—	—	—
		43,914				5,944		11,419		17,896		158	37	278	2,844	82,490
B.C. — C.B.	623	—	8	—	12	—	—	—	117	—	—	—	—	—	—	—
		26,357		103		530				2,469			145	262	2,734	32,600
Yukon	17	—	2	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		854		9		135								7	95	1,100
N.W.T. — T.N.O.	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		51													90	141
TOTAL METRO	1,998	—	5	—	325	—	509	—	1,865	—	42	—	—	—	—	—
		86,186		128		10,757		15,000		49,214		344	265	865	14,249	177,008
Calgary	395	—	—	—	82	—	51	—	217	—	6	—	—	—	—	—
		16,681				2,572		1,188		10,750		121	—	22	1,462	32,796
Chicoutimi	10	—	1	—	6	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	—
Jonquière	—	342	—	32	—	120	—	—	—	408	—	—	—	3	48	953
Edmonton	368	—	—	—	46	—	330	—	218	—	1	—				

TABLE 6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
 TABLEAU 6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments  
 January - 1979 - Janvier

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — T.-P.-E.	N.S. — N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
<b>NON-RESIDENTIAL - TOTAL - NON-DOMICILIAIRE</b>	<b>929</b>	<b>298</b>	<b>20,214</b>	<b>7,863</b>	<b>31,952</b>	<b>69,602</b>	<b>16,393</b>	<b>14,272</b>	<b>61,300</b>	<b>24,616</b>	<b>97</b>	<b>50</b>	<b>247,586</b>
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	<b>93</b>	<b>155</b>	<b>718</b>	<b>4,473</b>	<b>5,730</b>	<b>21,238</b>	<b>386</b>	<b>648</b>	<b>7,225</b>	<b>4,867</b>	<b>10</b>	<b>—</b>	<b>45,543</b>
Factories, Plants Usines, Fabriques	75	89	500	4,257	4,400	16,681	162	64	4,121	3,278	10	—	33,637
Utilities, Transp. Services, Transp.	—	—	145	214	13	2,166	98	426	2,517	375	—	—	5,954
Mining, Agr. Mines, Agr.	18	61	48	—	1,016	914	57	1	390	763	—	—	3,268
Minor Improv. Améliorations	—	5	25	2	301	1,477	69	157	197	451	—	—	2,684
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	<b>501</b>	<b>123</b>	<b>11,836</b>	<b>2,615</b>	<b>16,948</b>	<b>37,332</b>	<b>15,267</b>	<b>8,046</b>	<b>34,839</b>	<b>13,910</b>	<b>81</b>	<b>42</b>	<b>141,540</b>
Trade, Shops, Commerces,	30	38	8,932	1,071	4,069	4,638	737	2,732	6,017	2,766	—	—	31,030
Warehouses, Entrepôts	—	10	350	95	1,230	4,623	275	989	8,263	1,967	53	—	17,855
Service Stations Postes d'essence	75	—	—	315	1,215	783	185	1,038	1,205	340	—	—	5,156
Office Bldgs. Edifice Bureaux	225	—	147	591	3,119	14,516	12,472	1,417	13,273	3,930	—	—	49,690
Recreation Loisirs	44	—	193	—	1,080	886	196	1,098	1,700	1,180	—	—	6,377
Hotels, Rest. Hotels, Rest.	—	20	1,937	7	4,423	5,635	754	397	2,929	1,849	—	40	17,991
Personal Serv. Services Personnels	—	—	—	—	15	487	—	—	—	—	—	—	502
Commercial Serv. Serv. Commerciaux	30	—	50	—	10	90	30	—	120	273	—	—	603
Minor Improv. Améliorations	97	55	227	536	1,787	5,674	618	375	1,332	1,605	28	2	12,336
<b>INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.</b>	<b>335</b>	<b>20</b>	<b>7,660</b>	<b>775</b>	<b>9,274</b>	<b>11,032</b>	<b>740</b>	<b>5,578</b>	<b>19,236</b>	<b>5,839</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>60,503</b>
Education, Schools Éducation, Écoles	—	—	7,041	—	4,704	2,468	210	4,858	9,754	2,995	2	—	32,032
Medical, Hospitals Médical, Hôpitaux	—	—	—	699	470	2,491	165	31	1,976	742	—	—	6,574
Welfare, Homes Bien-être, Foyers	—	—	—	—	800	443	—	—	—	—	—	—	1,243
Religion, Churches Religion, Églises	—	—	—	—	1,288	530	314	—	2,000	505	4	—	4,641
Govt. Admin. Bldgs. Bureaux Gouv.	335	—	550	74	1,775	4,493	—	647	5,473	1,318	—	—	14,665
Minor Improv. Améliorations	—	20	69	2	237	607	51	42	33	279	—	8	1,348

TABLE 7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province  
TABLEAU 7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	3,004	36	541	515	2,192	115	6,403	239,808	45,543	141,540	60,503	487,394
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	2,419	9	407	509	2,099	82	5,525	206,536	38,986	128,476	50,523	424,521
OTHER AREASAUTRES ZONES	585	27	134	6	93	33	878	33,272	6,557	13,064	9,980	62,873
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	8	—	—	—	—	—	8	412	93	501	335	1,341
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	6	—	—	—	—	—	6	282	—	387	335	1,004
OTHER AREASAUTRES ZONES	2	—	—	—	—	—	2	130	93	114	—	337
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	18	1	2	—	—	—	21	665	155	123	20	963
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	2	—	2	—	—	—	4	218	—	43	—	261
OTHER AREASAUTRES ZONES	16	1	—	—	—	—	17	447	155	80	20	702
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	119	6	4	8	192	4	333	9,495	718	11,836	7,660	29,709
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	71	—	4	8	168	4	255	7,291	548	11,468	7,544	26,851
OTHER AREASAUTRES ZONES	48	6	—	—	24	—	78	2,204	170	368	116	2,858
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	17	—	—	—	6	6	29	1,005	4,473	2,615	775	8,868
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	6	—	—	—	6	6	18	602	4,253	1,276	775	6,906
OTHER AREASAUTRES ZONES	11	—	—	—	—	—	11	403	220	1,339	—	1,962
QUEBEC	411	4	112	6	699	36	1,268	41,021	5,730	16,948	9,274	72,973
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	352	2	106	—	688	30	1,178	37,859	4,535	16,233	9,190	67,817
OTHER AREASAUTRES ZONES	59	2	6	6	11	6	90	3,162	1,195	715	84	5,156
ONTARIO	598	15	182	109	250	39	1,193	48,903	21,238	37,332	11,032	118,505
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	451	3	90	109	239	35	927	38,640	20,007	35,322	10,332	104,301
OTHER AREASAUTRES ZONES	147	12	92	—	11	4	266	10,263	1,231	2,010	700	14,204
MANITOBA	80	—	34	11	333	—	458	12,038	386	15,267	740	28,431
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	71	—	34	11	333	—	449	11,510	323	14,923	480	27,236
OTHER AREASAUTRES ZONES	9	—	—	—	—	—	9	528	63	344	260	1,195
SASKATCHEWAN	124	—	15	—	133	20	292	9,938	648	8,046	5,578	24,210
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	107	—	5	—	133	—	245	8,938	573	6,939	4,763	21,213
OTHER AREASAUTRES ZONES	17	—	10	—	—	20	47	1,000	75	1,107	815	2,997
ALBERTA	988	—	176	381	462	10	2,017	82,490	7,225	34,839	19,236	143,790
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	825	—	154	381	452	7	1,819	73,987	4,716	29,309	11,858	119,870
OTHER AREASAUTRES ZONES	163	—	22	—	10	3	198	8,503	2,509	5,530	7,378	23,920
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	623	8	12	—	117	—	760	32,600	4,867	13,910	5,839	57,216
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	528	4	12	—	80	—	624	27,209	4,031	12,576	5,246	49,062
OTHER AREASAUTRES ZONES	95	4	—	—	37	—	136	5,391	836	1,334	593	8,154
YUKON	17	2	4	—	—	—	23	1,100	10	81	6	1,197
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREASAUTRES ZONES	17	2	4	—	—	—	23	1,100	10	81	6	1,197
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	1	—	—	—	—	—	1	141	—	42	8	191
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREASAUTRES ZONES	1	—	—	—	—	—	1	141	—	42	8	191



TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

January - 1979 - Janvier

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>CANADA</b>	<b>732</b>	<b>45,543</b>	<b>2,896</b>	<b>141,540</b>	<b>354</b>	<b>60,503</b>	<b>3,982</b>	<b>247,586</b>
10000 +	-	-	1	12,000	-	-	1	12,000
5000-9999	-	-	1	8,250	-	-	1	8,250
3000-4999	2	7,884	1	4,979	4	14,161	7	27,024
1000-2999	5	7,390	17	24,666	14	23,072	36	55,128
0500-0999	14	8,708	35	23,587	14	9,495	63	41,790
0250-0499	18	6,419	44	14,550	15	5,107	77	26,076
0100-0249	37	5,866	152	23,114	29	4,345	218	33,325
0050-0099	58	3,975	163	11,302	30	2,019	251	17,296
0026-0049	54	1,893	174	6,157	25	908	253	8,958
0001-0025	544	3,408	2,308	12,935	223	1,396	3,075	17,739
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>3</b>	<b>93</b>	<b>32</b>	<b>501</b>	<b>1</b>	<b>335</b>	<b>36</b>	<b>929</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	1	335	1	335
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	1	75	4	268	-	-	5	343
0026-0049	-	-	4	136	-	-	4	136
0001-0025	2	18	24	97	-	-	26	115
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>6</b>	<b>155</b>	<b>11</b>	<b>123</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>298</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	2	145	-	-	-	-	2	145
0026-0049	-	-	1	38	-	-	1	38
0001-0025	4	10	10	85	1	20	15	115
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>5</b>	<b>718</b>	<b>56</b>	<b>11,836</b>	<b>10</b>	<b>7,660</b>	<b>71</b>	<b>20,214</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	8,250	-	-	1	8,250
3000-4999	-	-	-	-	2	7,041	2	7,041
1000-2999	-	-	1	1,500	-	-	1	1,500
0500-0999	1	500	-	-	-	-	1	500
0250-0499	-	-	1	350	1	400	2	750
0100-0249	1	145	3	444	-	-	4	589
0050-0099	-	-	11	715	2	125	13	840
0026-0049	1	30	8	317	-	-	9	347
0001-0025	2	43	31	260	5	94	38	397
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>6</b>	<b>4,473</b>	<b>75</b>	<b>2,615</b>	<b>4</b>	<b>775</b>	<b>85</b>	<b>7,863</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	1	3,952	-	-	-	-	1	3,952
1000-2999	-	-	1	1,000	-	-	1	1,000
0500-0999	-	-	1	500	1	500	2	1,000
0250-0499	-	-	1	250	-	-	1	250
0100-0249	3	434	-	-	1	199	4	633
0050-0099	1	85	2	186	1	74	4	345
0026-0049	-	-	4	125	-	-	4	125
0001-0025	1	2	66	554	1	2	68	558

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

January - 1979 - Janvier

	Industrial - Industrielle		Commercial - Commerciale		Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>117</b>	<b>5,730</b>	<b>509</b>	<b>16,948</b>	<b>58</b>	<b>9,274</b>	<b>682</b>	<b>31,952</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	2	3 400	3	4 169	5	7 569
0500-0999	2	1 235	6	4 570	3	2 172	11	7 977
0250-0499	4	1 631	5	1 500	2	635	11	3 766
0100-0249	9	1 543	20	2 897	10	1 494	39	5 934
0050-0099	12	749	28	1 843	5	313	45	2 905
0026-0049	4	152	22	768	7	249	33	1 169
0001-0025	86	420	426	1 970	26	242	538	2 632
<b>ONTARIO</b>	<b>369</b>	<b>21,238</b>	<b>1,185</b>	<b>37,332</b>	<b>151</b>	<b>11,032</b>	<b>1,705</b>	<b>69,602</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	1	3 932	1	4 979	1	3 125	3	12 036
1000-2999	3	4 810	5	6 324	1	1 780	9	12 914
0500-0999	7	4 204	9	5 290	2	1 420	18	10 914
0250-0499	4	1 646	7	2 329	6	1 949	17	5 924
0100-0249	14	2 282	51	7 740	7	1 010	72	11 032
0050-0099	23	1 588	45	3 096	10	786	78	5 470
0026-0049	26	901	49	1 772	10	343	85	3 016
0001-0025	291	1 875	1 018	5 802	114	619	1 423	8 296
<b>MANITOBA</b>	<b>20</b>	<b>386</b>	<b>163</b>	<b>15,267</b>	<b>12</b>	<b>740</b>	<b>195</b>	<b>16,393</b>
10000 +	-	-	1	12 000	-	-	1	12 000
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	2	650	1	260	3	910
0100-0249	-	-	7	1 090	1	120	8	1 210
0050-0099	1	50	7	487	5	281	13	818
0026-0049	6	222	11	382	1	28	18	632
0001-0025	13	114	135	658	4	51	152	823
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>18</b>	<b>648</b>	<b>79</b>	<b>8,046</b>	<b>12</b>	<b>5,578</b>	<b>109</b>	<b>14,272</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1 575	1	3 995	1	3 995
0500-0999	-	-	3	2 049	1	566	4	2 615
0250-0499	1	288	2	736	2	815	5	1 839
0100-0249	-	-	16	2 336	-	-	16	2 336
0050-0099	2	130	7	519	-	-	9	649
0026-0049	2	58	12	447	4	160	18	665
0001-0025	13	172	38	384	4	42	55	598
<b>ALBERTA</b>	<b>47</b>	<b>7,225</b>	<b>294</b>	<b>34,839</b>	<b>25</b>	<b>19,236</b>	<b>366</b>	<b>61,300</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	2	2 580	7	10 867	8	14 941	17	28 388
0250-0499	4	2 769	10	7 465	5	3 327	19	13 761
0100-0249	1	450	17	6 076	1	332	19	6 858
0050-0099	4	510	33	5 261	1	200	38	5 971
0026-0049	8	568	40	2 431	3	203	46	3 202
0001-0025	4	151	40	1 337	-	-	44	1 488
	24	197	152	1 402	7	33	183	1 632

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

January - 1979 - Janvier

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>BRITISH COLUMBIA</b> <b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>140</b>	<b>4,867</b>	<b>484</b>	<b>13,910</b>	<b>79</b>	<b>5,839</b>	<b>703</b>	<b>24,616</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	2	2,182	2	2,182
0500-0999	-	-	6	3,713	2	1,310	8	5,023
0250-0499	8	2,404	9	2,659	1	381	18	5,444
0100-0249	6	952	22	3,346	9	1,322	37	5,620
0050-0099	8	585	23	1,707	4	237	35	2,529
0026-0049	11	379	22	795	3	128	36	1,302
0001-0025	107	547	402	1,690	58	279	567	2,516
<b>YUKON</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>81</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>97</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	1	50	-	-	1	50
0026-0049	-	-	-	-	-	-	-	-
0001-0025	1	10	4	31	2	6	7	47
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b> <b>TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>42</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>50</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0026-0049	-	-	1	40	-	-	1	40
0001-0025	-	-	2	2	1	8	3	10

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
 January - 1979 - Janvier

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
METRO AREAS — TOTAL — ZONES METROPOLITAINES	1,998	5	325	509	1,865	42	4,744	177,008	22,580	100,223	43,241	343,052
CALGARY	395	—	82	51	217	6	751	32,796	775	15,544	1,539	50,654
CHICOUTIMI-JONQUIERE	10	1	6	—	18	—	35	953	24	373	194	1,544
CHICOUTIMI V-C	10	1	6	—	12	—	29	788	6	373	194	1,361
JONQUIERE V-C												
LATIERRIERE V-VL												
N-D-DE LATERRIERE M												
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M			—	—	6	—	6	161	18	—	—	179
SHIPSHAW M												
TREMBLAY M	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
EDMONTON	368	—	46	330	218	1	963	36,149	1,611	10,519	9,002	57,281
BON ACCORD V-VL	—											
EDMONTON C	317	—	46	330	128	1	822	31,036	1,561	10,152	9,002	51,751
FORT SASKATCHEWAN T-V												
GIBBONS V-VL												
LEGAL V-VL												
MORINVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
ST ALBERT T-V	34	—	—	—	90	—	124	4,233	—	262	—	4,495
STRATHCONA CO # 20												
STURGEON MD # 90	17	—	—	—	—	—	17	875	50	105	—	1,030
HALIFAX	29	—	2	8	168	3	210	5,499	30	2,783	7,494	15,806
DARTMOUTH C	1	—	—	—	—	—	1	179	—	249	—	428
HALIFAX C	1				168	3	172	3,732	—	1,897	453	6,082
HALIFAX CO M	27	—	2	8	—	—	37	1,588	30	637	7,041	9,296
HAMILTON	20	—	10	—	—	—	30	1,527	212	560	12	2,311
ANCASTER T-V	1	—	—	—	—	—	1	98	15	7	—	120
BURLINGTON C	11	—	2	—	—	—	13	595	—	138	—	733
DUNDAS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	26	1	—	27
FLAMBOROUGH TM	3	—	—	—	—	—	3	156	32	4	—	192
GLANBROOK TM												
GRIMSBY T-V	3	—	—	—	—	—	3	213	—	5	—	218
HAMILTON C	1	—	—	—	—	—	1	169	139	268	12	588
STONE CREEK T-V	1	—	8	—	—	—	9	296	—	137	—	433
HULL	4	1	—	—	—	—	5	448	10	298	1,370	2,126
AYLMER V-C	—	—	—	—	—	—	—	32	—	1	1,350	1,383
GATINEAU V-C	1	—	—	—	—	—	1	207	—	46	5	258
HULL C	—							89				
HULLPARTIE OUEST M	—							13	10	251	15	365
LA PECHE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	68	—	—	—	13
VAL-DES-MONTS V-VL	1	1	—	—	—	—	2	39	—	—	—	68
KITCHENER	30	—	—	—	—	—	30	1,095	636	1,015	192	2,938
CAMBRIDGE C	14	—	—	—	—	—	14	406	349	294	—	1,049
DUMFRIES NORTH TM	—								147	7	10	164
KITCHENER C	10	—	—	—	—	—	10	437	—	387	—	824
WATERLOO C	5	—	—	—	—	—	5	166	133	96	182	577
WOOLWICH TM	1	—	—	—	—	—	1	86	7	231	—	324
LONDON	52	—	4	—	—	—	56	2,094	60	1,388	—	3,542
BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	25
DELAWARE TM	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DORCHESTER NORTH TM	1	—	—	—	—	—	1	65	2	—	—	67
LONDON C	51	—	4	—	—	—	55	2,017	9	1,343	—	3,369
LONDON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	12
MISSOURI WEST TM	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
SOUTHWOLD TM	—	—	—	—	—	—	—	—	32	—	—	32
WESTMINSTER TM	—	—	—	—	—	—	—	3	5	20	—	28



TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

January - 1979 - Janvier

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>MONTREAL</b>	<b>200</b>	<b>—</b>	<b>72</b>	<b>—</b>	<b>579</b>	<b>11</b>	<b>862</b>	<b>25,405</b>	<b>2,025</b>	<b>8,008</b>	<b>4,478</b>	<b>39,916</b>
ANJOU T-V	1	—	—	—	—	—	1	90	3	319	—	412
BAIE-D'URFE T-V	1	—	—	—	—	—	1	80	—	—	—	80
BEAUCONSFIELD C	1	—	—	—	—	—	1	31	—	285	—	316
BELOIEL T-V	1	—	—	—	—	—	1	34	—	160	—	194
BLAINVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	134	—	2	—	136
BOISBRIAND T-V	1	—	—	—	—	—	1	41	—	—	—	41
BOIS-DES-FILION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	127	82	—	212
BOUCHERVILLE T-V	19	—	2	—	—	—	21	747	—	280	—	1,027
BROSSARD T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	—	100	10	120
CANDIAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
CHAMBLY C	1	—	—	—	—	—	1	62	—	8	—	70
CHARLEMAGNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COTE-ST-LUC C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELSON T-V	1	—	—	—	—	—	1	51	—	8	—	59
DEUX-MONTAGNES C	—	—	—	—	—	—	—	15	—	346	—	361
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
DORION T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	28	—	32
DORVAL C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GREENFIELD PARK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAMPSTEAD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUDSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-DORVAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ILE-PERROT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIRKLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHENAIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHINE C	1	—	—	—	24	—	24	420	—	—	54	474
LA-PRAIRIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	32	—	1	—	33
LASALLE C	—	—	18	—	—	6	24	606	5	84	—	695
LAVAL C	16	—	—	—	127	—	143	4,353	193	146	—	4,692
LE-GARDEUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	11
LEMOYNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	—	10	—	22
LERY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LONGUEUIL V-C	4	—	—	—	8	3	15	537	464	737	—	1,738
LORRAINE T-V	1	—	—	—	—	—	1	69	—	—	1,489	1,558
MASCOUCHE T-V	18	—	—	—	—	—	18	713	—	161	—	874
MCMASTERVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERCIER T-V	3	—	—	—	—	—	3	104	—	—	—	104
MONTREAL V-C	2	—	52	—	274	1	329	9,828	331	2,821	2,563	15,543
MONTREAL-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	115	—	115
MONTREAL-NORD C	—	—	—	—	4	1	5	96	15	92	—	203
MONTREAL-OUEST T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
MONT-ROYAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	12	—	—	18
MONT-ST-HILAIRE T-V	1	—	—	—	—	—	1	61	—	25	—	86
N-D-DE-BONSECOURS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DE-L'ILE-PERROT M	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
OKA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTTERBURN PARK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OUTRE-MONT V-C	—	—	—	—	—	—	—	116	1	759	200	1,076
PIERREFONDS V-C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PINCOURT T-V	2	—	—	—	—	—	2	72	—	—	—	72
POINTE-AUX-TREMBLES C	6	—	—	—	18	—	24	490	4	7	—	501
POINTE-CLAIRE V-C	2	—	—	—	—	—	2	117	1	53	—	171
POINTE-DU-MOULIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REPENTIGNY T-V	8	—	—	—	—	—	8	345	—	6	—	351
RICHELIEU T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSEMERE T-V	2	—	—	—	—	—	2	70	—	24	—	94
ROXBORO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
ST-AMABLE M	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BASILE-LE-GRAND T-V	11	—	—	—	—	—	11	372	—	102	—	474
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	6	—	—	—	—	—	6	304	—	96	—	400
STE-CATHERINE T-V	7	—	—	—	—	—	7	230	—	—	—	230
ST-CONSTANT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUSTACHE T-V	29	—	—	—	—	—	29	849	—	—	—	849
STE-GENEVIEVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HUBERT V-C	2	—	—	—	—	—	2	126	17	106	5	254
STE-JULIE T-V	16	—	—	—	98	—	114	2,289	—	42	—	2,331
ST-LAMBERT V-C	—	—	—	—	—	—	—	1	—	6	—	7
ST-LAURENT V-C	—	—	—	—	—	—	—	6	796	15	2	819
ST-LAZARE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LEONARD C	—	—	—	—	20	—	20	401	3	12	—	416
ST-LOUIS-DE-TERRERBONNE	4	—	—	—	—	—	4	212	—	—	—	212
STE-MARTHE-SUR-LE-LAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MATHIAS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M	7	—	—	—	—	—	7	325	50	—	—	375
ST-PIERRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	30	32
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M	8	—	—	—	—	—	8	299	—	—	—	299
ST-SULPICE M	2	—	—	—	—	—	2	99	—	—	—	99

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

January - 1979 - Janvier

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domestique	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST.THERESE V-C	L	—	—	—	—	6	—	6	149	—	33	—	182
SENNEVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
TERRASSE VAUDREUIL M		—	—	—	—	—	—	—	8	—	10	—	18
TERREBONNE T-V		11	—	—	—	—	—	11	305	—	2	—	307
VARENNES V-C		—	—	—	—	—	—	—	10	—	800	—	810
VERDUN C		—	—	—	—	—	—	—	13	—	124	125	262
WESTMOUNT C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>OSHAWA</b>		<b>15</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>17</b>	<b>845</b>	<b>426</b>	<b>95</b>	<b>650</b>	<b>2,016</b>
OSHAWA C		6	—	—	—	—	—	6	244	407	66	650	1,367
WHITBY T-V		9	—	2	—	—	—	11	601	19	29	—	649
<b>OTTAWA</b>		<b>29</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>29</b>	<b>2,135</b>	<b>571</b>	<b>3,666</b>	<b>538</b>	<b>6,910</b>
CLARENCE TM		1	—	—	—	—	—	1	26	2	6	—	34
CUMBERLAND TM		6	—	—	—	—	—	6	252	—	—	—	252
GLOUCESTER TM		10	—	—	—	—	—	10	431	432	80	—	943
GOULBOURN TM		—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
KANATA C		—	—	—	—	—	—	—	4	—	1,989	5	1,998
NEPEAN C		4	—	—	—	—	—	4	196	7	584	20	807
OSGOODE TM		1	—	—	—	—	—	1	18	7	—	—	25
OTTAWA C		3	—	—	—	—	—	3	917	123	848	513	2,401
RIDEAU TM		1	—	—	—	—	—	1	35	—	6	—	41
ROCKLAND T-V		3	—	—	—	—	—	3	119	—	139	—	258
ROCKLIFFE PARK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANIER C		—	—	—	—	—	—	—	122	—	14	—	136
<b>QUEBEC</b>		<b>82</b>	<b>—</b>	<b>24</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>114</b>	<b>4,859</b>	<b>846</b>	<b>3,702</b>	<b>1,564</b>	<b>10,971</b>
ANCIENNE LORETTE T-V		1	—	2	—	—	—	3	102	—	—	—	102
BEAULIEU V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUPORT V-C		15	—	6	—	—	1	22	937	—	84	825	1,846
BERNIERES M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLESBOURG V-C		2	—	—	—	—	1	3	139	—	13	—	152
CHARNY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAU-RICHER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-ST-CHARLES M		5	—	—	—	—	—	5	170	—	—	—	170
L'ANGE GARDIEN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON V-C		2	—	—	—	—	—	2	79	—	56	—	135
LEVIS V-C		—	—	—	—	—	2	2	61	—	5	—	66
LORETTEVILLE C		1	—	—	—	—	—	1	47	—	28	—	75
QUEBEC VILLE DE V-C		5	—	8	—	2	2	17	909	90	1,385	239	2,623
ST-AUGUSTIN-DES-MAURES		15	—	—	—	—	—	15	708	—	55	—	763
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DAVID-AUBERIVIERE V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT		3	—	—	—	—	—	3	165	—	5	—	170
STEMILE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
ST-ETIENNE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DU-CAP ROUGE M		3	—	—	—	—	—	3	161	—	—	—	161
ST-FOY V-C		18	—	—	—	—	—	18	731	25	2,058	—	2,814
ST-GABRIEL-VALCARTIER M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GABRIEL-LOUEST M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-HELENE-BREAKEYVILLE		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V		3	—	8	—	—	—	11	315	—	—	—	315
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL		3	—	—	—	—	—	3	123	—	—	—	123
ST-JOSEPH-POINTE LEVY M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE		2	—	—	—	—	—	2	75	—	—	—	75
ST-NICOLAS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	500	500
ST-PIERRE ILE-ORLEANS M		1	—	—	—	—	—	1	30	—	8	—	38
ST-REDEMPTEUR V-VL		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SILLERY C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STONE&TEWKESBURY M		2	—	—	—	—	—	2	83	—	—	—	83
VAL BELAIR T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	731	5	—	736
VANIER T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>REGINA</b>		<b>26</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>109</b>	<b>—</b>	<b>136</b>	<b>4,316</b>	<b>—</b>	<b>2,762</b>	<b>632</b>	<b>7,710</b>
REGINA C		26	—	1	—	109	—	136	4,316	—	2,762	632	7,710

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
 January - 1979 - Janvier

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>	11	—	—	—	109	—	120	2,386	673	2,663	121	5,843
NIAGARA FALLS C	1	—	—	—	—	—	1	62	12	1,442	109	1,625
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	2	—	—	—	—	—	2	92	54	700	—	846
PELHAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
PORT COLBORNE C	—	—	—	—	—	—	—	11	56	—	2	69
ST. CATHARINES C	2	—	—	—	109	—	111	2,046	90	474	6	2,616
THOROLD C	6	—	—	—	—	—	6	125	450	1	—	576
WAINFLEET TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WELLAND C	—	—	—	—	—	—	—	47	11	46	4	108
<b>SAINT JOHN</b>	2	—	—	—	—	—	2	211	216	336	—	763
E RIVERSIDE-KINGSHURST	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FAIRVALE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAMPTON P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GONDOLA POINT V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND BAY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAMPTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RENFORTH V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAINT JOHN C	2	—	—	—	—	—	2	211	216	336	—	763
WESTFIELD P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ST. JOHNS</b>	6	—	—	—	—	—	6	269	—	311	335	915
CONCEPTION BAY S T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GOULDS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNT PEARL T-V	3	—	—	—	—	—	3	105	—	—	—	105
PARADISE T-V	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
POUCH COVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. JOHN'S C	2	—	—	—	—	—	2	134	—	311	335	780
TORBAY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEDGEWOOD PARK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATOON</b>	76	—	4	—	—	—	80	3,578	75	3,801	4,129	11,583
SASKATOON C	76	—	4	—	—	—	80	3,578	75	3,801	4,129	11,583
<b>SUDBURY</b>	2	—	—	—	—	—	2	102	—	919	—	1,021
NICKEL CENTRE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYSIDE BALFOUR T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY C	2	—	—	—	—	—	2	102	—	919	—	1,021
VALLEY EAST T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>THUNDER BAY</b>	5	1	—	—	—	—	6	421	65	183	126	795
NEEBING TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
O'CONNOR TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OLIVER TM	1	—	—	—	—	—	1	56	—	—	—	56
PAIPOONGE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHUNIAH TM	—	1	—	—	—	—	1	58	—	—	—	58
THUNDER BAY C	4	—	—	—	—	—	4	307	65	183	126	681
<b>TORONTO</b>	189	—	38	109	110	15	461	21,311	8,627	17,039	7,484	54,461
AJAX T-V	2	—	—	—	—	—	2	214	544	50	40	848
AURORA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRAMPTON C	7	—	—	—	—	—	7	48	84	639	7	778
CALEDON T-V	7	—	—	—	—	—	7	452	2	—	—	455
ETOBICOKE BOROUGH	3	—	—	—	—	—	3	753	1,031	1,496	17	3,297
GWILLIMBURY EAST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARKHAM T-V	129	—	12	95	—	—	236	8,890	518	180	—	9,588
MISSISSAUGA C	20	—	—	—	—	—	20	1,425	1,063	913	323	3,724
NEWMARKET T-V	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	46
OKAYVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	121	28	624	32	773
PICKERING T-V	7	—	6	—	—	—	13	680	10	5	—	695
RICHMOND HILL T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	—	67	130	205
SCARBOROUGH BOROUGH	2	—	2	—	—	—	4	287	1,949	279	3,188	5,703
TORONTO C	—	—	2	14	110	15	141	5,006	2,198	3,356	2,721	13,281
VAUGHAN T-V	6	—	12	—	—	—	18	1,037	9	774	953	2,773

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
January - 1979 - Janvier

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	—	—	—	—	—	—	—	30	—	1	—	31
YORK BOROUGH	3	—	4	—	—	—	7	269	16	107	—	392
YORK EAST BOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	34	67	29	—	130
YORK NORTH BOROUGH	9	—	—	—	—	—	9	2,043	1,108	8,490	72	11,713
<b>VANCOUVER</b>	<b>246</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>252</b>	<b>12,495</b>	<b>3,104</b>	<b>5,598</b>	<b>1,485</b>	<b>22,682</b>
BURNABY DM	17	—	2	—	—	—	19	1,712	861	1,654	100	4,327
COQUITLAM DM	58	—	2	—	—	—	60	2,379	510	370	—	3,259
DELTA DM	40	—	—	—	—	—	40	2,060	114	328	115	2,617
GREATER VANCOUVER RD	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
LANGLEY C	8	—	—	—	—	—	8	363	225	55	—	643
LANGLEY DM	16	—	—	—	—	—	16	720	405	697	—	1,822
MAPLE RIDGE DM	13	—	—	—	—	—	13	484	69	56	1,235	1,844
NEW WESTMINSTER C	1	—	—	—	—	—	1	100	—	329	23	452
NORTH VANCOUVER C	3	—	—	—	—	—	3	160	104	345	—	609
NORTH VANCOUVER DM	26	—	—	—	—	—	26	1,195	145	30	—	1,370
PITT MEADOWS DM	3	—	—	—	—	—	3	129	13	50	—	192
PORT COQUITLAM C	6	—	—	—	—	—	6	202	30	5	—	237
PORT MOODY C	1	—	—	—	—	—	1	35	158	161	—	354
RICHMOND DM	40	—	—	—	—	—	40	1,646	470	1,503	12	3,631
SURREY DM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANCOUVER C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEST VANCOUVER DM	8	—	2	—	—	—	10	1,130	—	12	—	1,142
WHITE ROCK C	5	—	—	—	—	—	5	138	—	3	—	141
<b>VICTORIA</b>	<b>93</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>103</b>	<b>5,258</b>	<b>66</b>	<b>2,636</b>	<b>1,448</b>	<b>9,408</b>
CAPITAL RD	33	2	—	—	—	—	35	1,430	—	96	51	1,577
CENTRAL SAANICH DM	5	—	—	—	—	—	5	234	—	180	—	414
ESQUIMALT DM	1	—	—	—	—	—	1	55	2	18	—	75
NORTH SAANICH DM	4	—	—	—	—	—	4	299	—	—	—	299
OAK BAY DM	1	—	—	—	—	—	1	72	—	303	—	375
SAANICH DM	42	—	—	—	2	—	44	2,313	—	116	42	2,471
SIDNEY T-V	6	—	6	—	—	—	12	472	—	53	—	525
VICTORIA C	1	—	—	—	—	—	1	383	64	1,870	1,355	3,672
<b>WINDSOR</b>	<b>39</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>39</b>	<b>1,716</b>	<b>2,250</b>	<b>1,547</b>	<b>30</b>	<b>5,543</b>
BELLE RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104	—	104
COLCHESTER NORTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESSEX T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	310	—	310
MAIDSTONE TM	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5	—	10
ROCHESTER TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST CLAIR BEACH V-VL	5	—	—	—	—	—	5	185	—	—	—	185
SANDWICH SOUTH TM	—	—	—	—	—	—	—	3	40	3	—	46
SANDWICH WEST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TECUMSEH T-V	3	—	—	—	—	—	3	132	—	10	1	143
WINDSOR C	31	—	—	—	—	—	31	1,391	2,210	1,115	29	4,745
<b>WINNIPEG</b>	<b>69</b>	<b>—</b>	<b>22</b>	<b>11</b>	<b>333</b>	<b>—</b>	<b>435</b>	<b>11,140</b>	<b>278</b>	<b>14,477</b>	<b>418</b>	<b>26,313</b>
ST FRANCOIS XAVIER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPRINGFIELD RM	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
WINNIPEG C	68	—	22	11	333	—	434	11,105	278	14,477	418	26,278



	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	3,004	36	541	515	2,192	115	6,403	239,808	45,543	141,540	60,503	487,394
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	8	—	—	—	—	—	8	412	93	501	335	1,341
AVALON PENINSULA	6	—	—	—	—	—	6	270	—	341	335	946
ARNOLD'S COVE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONEAR T.V.	—	—	—	—	—	—	—	1	—	30	—	31
COLLIERS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CONCEPTION HARBOUR T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERMEUSE LGC	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOX HARBOUR LGC	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FRESHWATER T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARBOUR GRACE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEART'S CONTENT T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEART'S DESIRE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOLYROOD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORMANS COVE LID	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PLACENTIA T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOUTH RIVER T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPANIARD'S BAY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILTON LID	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TREPASSEY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UPPER ISLAND COVE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITEBOURNE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEIRO ST JOHNS	6	—	—	—	—	—	6	269	—	311	335	915
SOUTH COAST-BURIN PSLA	2	—	—	—	—	—	2	66	—	35	—	101
BAY L'ARGENT T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURIN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHANNEL PORT BASQ T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORTUNE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
GARNISH T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GAULTOIS T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND BANK T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
ISLE AUX MORTS LID	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAWN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARYSTOWN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILLTOWNHEAD BAY ESP D	1	—	—	—	—	—	1	29	—	30	—	59
MORRISVILLE LGC	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINT MAY LGC	1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36
RAMEA T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LAWRENCE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N D-CENT BONAVISTA BAY	—	—	—	—	—	—	—	27	93	5	—	125
BADGER'S QUAY RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAIE VERTE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	75	—	—	75
BIRCHY BAY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BONAVISTA T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
BOTWOOD T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENVILLE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOVER T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURRELL T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELLISTON T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOGO T.V.	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
GANDER T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND FALLS T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARE BAY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOE BATT'S ARM RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUSGRAVETOWN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHERN ARM LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETERVIEW LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINT LEAMINGTON T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT ANSON LGC	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROBERT'S ARM T.V.	—	—	—	—	—	—	—	15	18	—	—	33
SALVAGE LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SELDOM LITTLE SELDOM RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWILLINGATE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAREHAM LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILD BIGHT LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDSOR T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

January — 1979 — Janvier

[illegible]

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

January - 1979 - Janvier

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
TOWNSHIP 28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 31	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
TOWNSHIP 32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	20
TOWNSHIP 34	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	20	20
TOWNSHIP 35	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2
TOWNSHIP 36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 38	1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36
TOWNSHIP 39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 42	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 48	1	—	—	—	—	—	1	40	—	10	—	50
TOWNSHIP 49	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
TOWNSHIP 50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 52	2	—	—	—	—	—	2	65	89	—	—	154
TOWNSHIP 53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 54	—	—	—	—	—	—	—	—	56	—	—	56
TOWNSHIP 55	—	1	—	—	—	—	1	3	—	—	—	3
TOWNSHIP 56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 57	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 59	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
TOWNSHIP 60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 61	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
TOWNSHIP 62	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 63	1	—	—	—	—	—	1	44	—	—	—	44
TOWNSHIP 64	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
TOWNSHIP 65	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
TOWNSHIP 66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 67	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TYNE VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WELLINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILMOT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	119	6	4	8	192	4	333	9,495	718	11,836	7,660	29,709
CAPE BRETON	33	1	2	—	—	—	36	1,319	500	8,630	50	10,499
* CAPE BRETON CO M	16	—	2	—	—	—	18	512	500	8,250	50	9,312
* DOMINION T-V	2	—	—	—	—	—	2	43	—	—	—	43
* GLACE BAY T-V	1	—	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37
* INVERNESS CO M	6	1	—	—	—	—	7	180	—	24	—	204
* LOUISBOURG T-V	2	—	—	—	—	—	2	65	—	—	—	65
* NEW WATERFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52	—	52
* NORTH SYDNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
PORT HAWKESBURY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND CO M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SYDNEY C	L	4	—	—	—	—	4	377	—	125	—	502
* SYDNEY MINES T-V	L	2	—	—	—	—	2	102	—	179	—	281
VICTORIA CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH SHORE	12	1	—	—	—	—	13	662	145	213	75	1,085
* AMHERST T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
ANTIGONISH CO M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIGONISH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANSO T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COLCHESTER CO M	L	6	—	—	—	—	6	183	—	72	—	255
CUMBERLAND CO M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH MD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MULGRAVE T-V	—	2	—	—	—	—	2	83	145	10	75	313
* NEW GLASGOW T-V	—	—	—	—	—	—	—	32	—	33	—	65
OXFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARRSBORO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTOU CO M	—	2	1	—	—	—	3	123	—	—	—	123
PICTOU T-V	—	—	—	—	—	—	—	60	—	—	—	60
SPRINGHILL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
STELLARTON T-V	L	1						1	88	—	—	—	88
STEWIACKE T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
TRENTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	52	—	98	—	150
TRURO T-V		—	—	—	—	—	—	—	27	—	—	—	27
WESTVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANNAPOLIS VALLEY		20	—	—	—	24	1	45	1,205	43	209	16	1,473
ANNAPOLIS CO M		7	—	—	—	—	—	7	259	—	—	—	259
ANNAPOLIS ROYAL T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
BERWICK T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	26
BRIDGETOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
EAST HANTS M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANTSPORT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENTVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS CO M		11	—	—	—	—	1	12	424	18	55	—	497
MIDDLETON T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	3
WEST HANTS M		2	—	—	—	—	—	2	62	—	—	—	62
WINDSOR T-V		—	—	—	—	24	—	24	455	—	152	16	623
WOLFVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOUTHERN NOVA SCOTIA		25	4	—	—	—	—	29	810	—	1	25	836
ARGYLE MD		9	—	—	—	—	—	9	255	—	—	—	255
BARRINGTON MD		—	2	—	—	—	—	2	49	—	—	—	49
BRIDGEWATER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARK'S HARBOUR T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIGBY MD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIGBY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIVERPOOL T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
LUNENBERG MD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUNENBERG T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUEENS CO M		2	—	—	—	—	—	2	45	—	—	—	45
SHELBURNE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH MD		14	2	—	—	—	—	16	455	—	1	25	481
YARMOUTH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX		29	—	2	8	168	3	210	5,499	30	2,783	7,494	15,806
* METRO HALIFAX		29	—	2	8	168	3	210	5,499	30	2,783	7,494	15,806
NEW BRUNSWICK		17	—	—	—	6	6	29	1,005	4,473	2,615	775	8,868
NOUVEAU-BRUNSWICK		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHALEUR-MIRAMICHI		1	—	—	—	—	1	2	46	—	1,448	199	1,693
* ATHOLVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAS-CARAQUET V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	9	—	169	—	178
BATHURST C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BATHURST P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELLEDUNE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERESFORD P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERESFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
* CAMPBELLTON C		—	—	—	—	—	1	1	7	—	12	199	218
CARAQUET T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DALHOUSIE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURHAM P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JACQUET RIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEDGEWICK V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAMEQUE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIRAMICHI PDC		1	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	30
NEGUAC V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIGADOO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETIT-ROCHER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-VERTE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-QUENTIN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHIPPEGAN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TRACADIE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,262	—	1,262
MONCTON		5	—	—	—	—	—	5	200	185	640	500	1,525
* DIEPPE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HILLBOROUGH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MONCTON C		2	—	—	—	—	—	2	87	85	637	500	1,309
PETITCODIAC V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT ELGIN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHIBUCTO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RIVERVIEW T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SACKVILLE T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	112	100	1	—	213
SALISBURY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHEDIAC T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	3
WESTMORELAND&ALBERT CO	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

January - 1979 - Janvier

[illegible]

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

January - 1979 - Janvier

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	16	1	6	—	18	1	42	1,332	46	452	254	2,084
ALMA V-C	1	—	—	—	—	1	2	201	—	16	60	277
BEGIN M	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
BOURCET M	—	—	—	—	—	—	—	5	—	2	—	7
LA BAIE V-C	2	—	—	—	—	—	2	67	20	49	—	136
LABRECQUE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ASCENSION-DE-N.S. M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METABETCHOUAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTASSINI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORMANDIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTIS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROBERVAL C	2	—	—	—	—	—	2	64	—	12	—	76
STAMBOISE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	27	2	—	—	29
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELICIEEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GEDEON-LAC-ST-JEAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE JEANNE D'ARC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TACHE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO CHICOUTIMI-JONQ.	10	1	6	—	18	—	35	953	24	373	194	1,544
QUEBEC	91	—	28	6	13	16	154	5,990	1,312	3,896	1,564	12,762
BAIE-ST-PAUL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUCVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUPRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIENCOURT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABANO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEGELIS T-V	—	—	4	6	—	—	10	357	—	—	—	357
DESCHAMBAULT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DISRAELI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DONNAcona T-V	1	—	—	—	—	—	1	48	—	4	—	52
ESCOUMINS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IRELAND, PARTIE-NORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAMOURASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-ETCHEMIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA-MALBAIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA-POCATTIERE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ENFANT-JESUS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINIERE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ISLET T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LYSTER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMAGNY C	1	—	—	—	—	—	1	62	—	—	—	62
N-D-DE-LA-PROVIDENCE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DU-PORTAGE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POHENGAMOOK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-TREMBLES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONTROUGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
RIVIERE-DU-GOUFFRE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVIERE-DU-LOUP C	—	—	—	—	—	—	—	1	25	—	—	26
ROBERTSONVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAGAPITVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ALBAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ALBAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ALEXANDRE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANNE-DE-POCATTIERE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANNE-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-AURELIE-DE-BEAUCE-SIM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BASILE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BASILE-SUD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BERNARD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BERNARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CASIMIR M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CASIMIR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-CHRISTINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-COME-DE-KENNEBEC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-CROIX M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ELZEAR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FABIEN-DE-PANET M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FERREOL-LES-NEIGES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FLAVIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FLAVIEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GABRIEL-LALLEMANT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GEORGES T-V	—	—	—	—	—	—	—	55	—	11	—	66
ST-GEORGES-EST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GEORGES-OUEST T-V	—	—	—	—	—	9	9	185	—	—	—	185
ST-GILBERT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HENRI M	1	—	—	—	—	—	1	25	125	—	—	150
ST-HONORE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ISIDORE-D'ORCHESTER-VIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

January - 1979 - Janvier

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST-JUSTIN M							—	—			—	—
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL	L						—	—			—	—
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M	L						—	—			—	—
ST-LOUIS-DE-FRANCE M		4					4	135		2	—	137
ST-LUC M	L						—	—			—	—
ST-LUCIEN M	L						—	—			—	—
ST-MAJORIQUE GRANTHAM M	L						—	—			—	—
ST-MARTHE-CAP-MAD M	L	1					1	30			—	30
ST MAURICE M	L						—	—			—	—
ST-MONIQUE V-VL	L						—	—			—	—
ST-NARCISSE M	L						—	—			—	—
ST-ROCH-DE-MEKINAC M	L						—	—			—	—
ST-ROSAIRE M	L						—	—			—	—
ST-SERAPHINE M	L						—	—			—	—
ST-SOPHIE-DE-LEVRARD M	L						—	—			—	—
ST-STANISLAS M	L						—	—			—	—
ST-SYLVERE M	L						—	—			—	—
ST-THÉCLÉ V-VL	L						—	—			—	—
ST-THÉOPHILE M	L						—	—			—	—
ST-TIMOTHÉE(CHAMPLAIN)M	L						—	—	280		—	280
ST-TITE T-V	L						—	—			—	—
ST-URSULE M	L						—	—			—	—
ST-VICTOIRE D'ARTHAB M	L						—	—			—	—
ST-ZEPHIRIN-DE-COURVAL	L						—	—			—	—
SHAWINIGAN C							—	8	535	7	—	550
SHAWINIGAN-SUD T-V						2	2	35	—	1	—	36
TROIS-RIVIÈRES V-C		1					1	96	—	268	102	466
TROIS-RIVIÈRES-OUEST TV		8					8	317	—	90	—	407
VICTORIAVILLE T-V		2				6	8	172	—	49	—	221
WARWICK T-V							—	3	—	—	—	3
WENDOVER&SIMPSON M	L						—	—	—	—	—	—
YAMACHICHE V-VL							—	—	—	—	—	—
CANTONS-DE-L'EST		5	2				7	406	13	490	10	919
ASBESTOS T-V							—	3	—	37	—	40
ASCOT M							—	—	—	—	—	—
ASCOT CORNER M	L						—	—	—	—	—	—
AYER'S CLIFF V-VL	L						—	—	—	—	—	—
BARFORD M	L						—	—	—	—	—	—
BARNSTON-OUEST M	L						—	—	—	—	—	—
BROMPTONVILLE T-V	L						—	—	—	—	—	—
CLEVELAND M							—	—	—	—	—	—
COATICOOK T-V	L						—	4	—	—	—	4
COMPTON V-VL	L						—	—	—	—	—	—
COMPTON STATION M	L						—	—	—	—	—	—
COOKSHIRE T-V	L						—	—	—	—	—	—
DANVILLE T-V	L						—	—	—	—	—	—
DEAUVILLE V-VL	L						—	—	—	—	—	—
DITTON M	L						—	—	—	—	—	—
DIXVILLE V-VL	L						—	—	—	—	—	—
DUDESWELL M	L						—	—	—	—	—	—
EAST ANGUS T-V	L						—	—	—	—	—	—
FLEURIMONT M		1					1	34	—	—	—	34
HAM-NORD M							—	—	—	—	—	—
HATLEY PARTIE OUEST M							—	—	—	—	—	—
HEREFORD M							—	—	—	—	—	—
KINGSBURY V-VL	L						—	—	—	—	—	—
LAC-DROLET M	L						—	—	—	—	—	—
LAC-MEGANTIC T-V							—	6	—	—	10	16
LENNOXVILLE T-V							—	—	—	—	—	—
MACOG C							—	3	—	90	—	93
MELBOURNE V-VL	L						—	—	—	—	—	—
NANTES M							—	—	—	—	—	—
OGDEN M							—	4	—	—	—	4
ORFORD M	L						—	—	—	—	—	—
PIOPOLIS M		1					1	16	—	—	—	16
ROCK FOREST M		1					1	52	—	—	—	52
ROCK ISLAND T-V	L						—	—	—	—	—	—
ST-CATHERINE-DE-HATLEY	L						—	—	—	—	—	—
ST-FRANÇOIS-XAVIER BROM	L						—	—	—	—	—	—
ST-GEORGE-DE-BEAUCÉ V-VL	L						—	—	—	—	—	—
ST-GEORGES-DE-WINDSOR M	L						—	—	—	—	—	—
ST-HERMÈNE-GILDE M	L						—	—	—	—	—	—
ST-HERMÈNE-GILDE V-VL	L						—	—	—	—	—	—
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	L						—	—	—	—	—	—
SAWYERVILLE V-VL	L						—	—	—	—	—	—
SCOTSTOWN T-V	L						—	—	—	—	—	—
SHERBROOKE C		2	2				4	284	13	363	—	660
SHIPTON M	L						—	—	—	—	—	—
STANSTEAD M	L						—	—	—	—	—	—
STANSTEAD-EST M	L						—	—	—	—	—	—



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

January - 1979 - Janvier

[illegible]

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

January – 1979 – Janvier

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ORMSTOWN V-VL	L												
POINTE FORTUNE V-VL	L												
PREVOST M	L												
RAINVILLE M		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	6	9
RAWDON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
RIGAUD T-V	L												
RIVIERE-BEAUDETTE V-VL	L												
STE ADELE T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
STE AGATHE DES MONTS V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	3	30	34
ST AIME M	L												
ST ALEXANDRE (IBER) M	L												
ST ALEXANDRE (IBER) V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ALPHONSE M	L												
ST ANDRE D'ACTON M		1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
ST ANDRE D'ARGENTEUIL M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANDRE EST V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	18
STE ANNE DE SABREVOIS M	L												
STE ANNE DES LACS M	L												
ST ANTOINE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANTOINE LAVALTRIE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANTOINE DE PADOUÉ M	L												
ST ANTOINE RICHELIEU M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE BARBE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST BARNABE M	L												
ST BERNARD, PARTIE SUD M	L												
ST CALIXTE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST CESAIRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	150	2	—	154
ST CHARLES (ST HYAC) M	L												
ST CHARLES BORROMÉE M		3	—	—	—	3	1	7	231	—	—	—	231
ST CHARLES MANDEVILLE M	L												
ST CLET M	L												
STE CLOTILDE M	L												
ST COLOMBAN M	L												
ST CUTHBERT M		—	—	—	—	—	—	—	11	—	12	—	23
ST DAMASE (ST HYAC) M		—	—	—	—	—	—	—	—	210	—	—	210
ST DAMASE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
ST DENIS SUR RICHEL M		—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	4
ST DENIS SUR RICHEL VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST DOMINIQUE V-VL	L												
ST ETIENNE DE BEAUX M	L												
ST FAUSTIN M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST FELIX DE VALOIS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	5	—	7

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

January - 1979 - Janvier

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-POLYCARPE M	L	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
ST-REMI T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
ST-ROBERT M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ROCH-DE-RICHIEU M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ROSALIE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-SABINE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-SAUVEUR M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-SAUVEUR-DES-MTS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-TELESPHORE M	L	2	—	—	—	—	—	2	74	—	—	—	74
ST-THOMAS-D'AQUIN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-THOMAS-JOLIEU M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-TIMOTHEE(BEAUH) M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ZENON M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOREL C	L	2	—	2	—	—	—	4	118	—	—	—	118
STANBRIDGE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STUKELY-SUD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUTTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUTTON M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10
TRACY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	102	—	102
TRES-ST-SACREMENT M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALCOURT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
VAL-DAVID V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEYFIELD C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAL-MORIN M	L	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
VERCHERES V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERLOO T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4
WENWORTH-NORD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YAMASKA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO MONTREAL		200	—	72	—	579	11	862	25,405	2,025	8,008	4,478	39,918
OUTAOUAIS		14	3	—	—	—	—	17	1,044	15	657	1,370	3,086
BOIS-FRANC M	L	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
BUCKINGHAM V-C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAMERON M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPEAU V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENDON M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELEAGE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DENHOLM M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DES-RUISSEaux M	L	3	—	—	—	—	—	3	101	—	—	—	101
FERME-NEUVE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERME-NEUVE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND-CALUMET M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLE-DES-ALLUMETTES M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAZABAZUA M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIAMIKA M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-NOMININGUE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-SIMON M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ANNONCIATION V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
LESLIE, CLAPHAM&HUDDERF	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANIWAKI T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	42	—	184	—	226
MANSFIELD&PONTEFRAC M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCHAND M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONT-BELLO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONT-LAURIER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHFIELD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DE-LA-PAIX M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DU-LAUS M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAPINEAUVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PLAISANCE M	L	6	1	—	—	—	—	7	433	—	10	—	443
PONTIAC V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAGUAY M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANGELIQUE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-THERESE-DE-LA-GAT M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAWVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHEEN,ESHER&MALAKOFF M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURSO T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TURGEON M	L	—	1	—	—	—	—	1	17	5	150	—	172
WRIGHT M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO HULL		4	1	—	—	—	—	5	448	10	298	1,370	2,126
NORD-OUEST		1	—	—	—	—	—	1	95	—	55	—	150
AMOS T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	61	—	—	—	61
AMOSEST M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELLETERRE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADILLAC T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUPARQUET T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EVAIN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUERIN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANDRIENNE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

January - 1979 - Janvier

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LA SARRE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA SARRE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LATULIPE ET GABOURY M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LORRAINVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACAMIC T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARTIC T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOFFET M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEDELEC M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORANDA C	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
N-D-LOURDES-LORRAIN M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROUYN C	L	-	-	-	-	-	-	-	16	-	52	-	68
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PLACIDE-DE-BEARN M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENNETERRE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	13	-	3	-	16
TEMISCAMING T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
VAL D'OR T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILLE-MARIE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COTE-NORD		-	-	-	-	-	2	2	54	6	26	-	86
BAIE-COMEAU T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAGNON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDES-BERGERONNES VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAUTERIVE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAVRE-ST-PIERRE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LES SEPT-CANTONS-UNIS	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE-AUX-OUTARDES VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE-LEBEL V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT-CARTIER T-V	L	-	-	-	-	-	2	2	24	-	22	-	46
SACRE-COEUR M	L	-	-	-	-	-	-	-	30	6	-	-	36
SEPT-ILES C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TADOUSSAC V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOUVEAU-QUEBEC		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CHAPAIS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIBOUGAMAU T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATAGAMI T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHEFFERVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ONTARIO		598	15	182	109	250	39	1,193	48,903	21,238	37,332	11,032	118,505
EASTERN ONTARIO		47	5	-	-	10	18	80	3,773	771	4,638	1,474	10,856
ADMASTON TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALEXANDRIA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALGONA SOUTH TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALICE AND FRASER TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALMONTE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	40	-	30	-	70
ARNPRIOR T-V	L	-	-	-	-	-	1	1	26	-	36	-	62
ATHENS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUGUSTA TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAGOT AND BLITHFIELD TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BANCROFT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BANGOR MCCLURE WICKLOW	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARRIE TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BASTARD & S BURGESS TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BATH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEACHBURG V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BECKWITH TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BELLEVEILLE C	L	1	-	-	-	-	-	1	101	-	73	-	174
BRAESIDE V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
BROCKVILLE C	L	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5	-	10
CAMDEN EAST TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARDINAL V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON PLACE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASSELMAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHALK RIVER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHESTERVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALL C	L	2	-	-	-	-	15	17	210	-	56	-	266
CORNWALL TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSBY SOUTH TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEEP RIVER T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
DELORO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DESERONTO T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
DUNGANNOH TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDWARDSBURGH TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	6
EGANVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

January - 1979 - Janvier

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ELIZABETHTOWN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
ELMSLEY SOUTH TM		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
ELZEVR GRIMSTHORPE TM		—	—	—	—	—	—	—	33	—	—	—	33
ERNESTOWN TM		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ESCOTT FRONT TM		—	4	—	—	—	—	—	24	—	—	40	75
FARADAY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FINCH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FRANKFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FREDERICKSBURGH N TM		1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
GANANOQUE T-V		—	—	—	—	—	—	—	106	120	75	—	301
GRATTAN TM		—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
HAGARTY&RICHARDS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALLOWEL TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAWKESBURY T-V		—	—	—	—	—	1	1	9	—	2	—	11
HAWKESBURY EAST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON TM		1	—	—	—	—	—	1	27	12	—	—	39
IROQUOIS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEMPTVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSTON C		—	—	—	—	—	—	—	70	—	525	444	1 039
KINGSTON TM		—	—	—	—	—	—	—	14	30	107	65	216
KITLEY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANARK TM		1	1	—	—	—	—	2	30	—	—	—	30
LEEDS ETC FRONT TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEEDS ETC REAR TM		—	—	—	—	—	—	—	9	—	1	—	10
LIMERICK TM		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
LOCHIEL TM		1	—	—	—	—	—	1	48	—	—	—	48
LONGUEUIL TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ORIGINAL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOUGHBOROUGH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADOC TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADOC V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARMORA & LAKE TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARMORA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATILDA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAXVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAYO TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCNAB TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERRICKVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTAGUE TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRISBURG V-VL		—	—	—	—	10	—	10	289	—	—	—	289
MOUNTAIN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPANEE T-V		—	—	—	—	—	—	—	23	—	16	—	39
NEWBORO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OLDEN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSO TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAKENHAM TM		1	—	—	—	—	—	1	10	5	—	—	15
PEMBROKE C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	84	84
PERTH T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETAWAWA TM		1	—	—	—	—	—	1	60	—	—	—	60
PETAWAWA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PITTSBURG TM		—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
PORTLAND TM		1	—	—	—	—	—	1	30	—	23	—	53
PRESOTT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADCLIFFE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMSAY TM		—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
RENFREW T-V		—	—	—	—	—	1	1	49	—	3	—	52
RICHMOND TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROLPH BUCHANAN ET AL TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBOROUGH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RUSSELL TM		1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
SEBASTOPOL TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHEFFIELD TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SIDNEY TM		3	—	—	—	—	—	3	130	—	—	—	130
SMITH FALLS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAFFORD TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	300	300
STIRLING V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STORRINGTON TM		2	—	—	—	—	—	2	90	10	—	—	100
THURLOW TM		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
TRENTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
TUDOR AND CASHEL TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TYENDINAGA TM		—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20
VANKLEEK HILL T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	20	—	21
WELLINGTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEST CARLETON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTMEATH TM		1	—	—	—	—	—	1	25	15	—	—	40
WILLIAMSBURGH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINCHESTER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOLLASTON TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YONGE AND ESCOTT TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO OTTAWA		29	—	—	—	—	—	29	2.135	571	3.666	538	6.910

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

January - 1979 - Janvier

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					Total
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
<b>CENTRAL ONTARIO</b>		<b>327</b>	<b>6</b>	<b>88</b>	<b>109</b>	<b>239</b>	<b>18</b>	<b>787</b>	<b>32,181</b>	<b>15,916</b>	<b>25,426</b>	<b>8,818</b>	<b>82,341</b>
ADJALA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALLISTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMARANTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANSON HINDON ETC TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ASPHODEL TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARRIE C		—	—	—	—	—	—	—	25	3,939	35	7	4,006
BEEETON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELMONT & METHUEN TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BICROFT ID	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOBCAYGEON V-VL		7	—	2	—	—	—	9	347	18	10	192	567
BRACEBRIDGE T-V		—	—	—	—	—	—	—	39	15	168	—	222
BRADFORD T-V		1	—	—	—	—	—	1	48	3	20	—	71
BRANTFORD C		1	—	—	—	—	—	1	91	—	17	14	122
BRANTFORD TM		—	—	—	—	—	—	—	6	33	251	—	290
BRIGHTON TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	228	—	228
BRIGHTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
BROCK TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURFORD TM		1	—	—	—	—	—	1	35	26	—	—	61
CAMPBELLFORD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	52	—	52
CAVAN TM		1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
COBBOURG T-V		—	—	—	—	—	2	2	13	9	15	—	37
COLBORNE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
COLLINGWOOD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	119	—	119
COOKSTOWN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRAMAHE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELHI TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOURO TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMFRIES SOUTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMMER TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUNNVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYSART ET AL TM		—	1	—	—	—	—	1	28	—	—	71	99
ELDON TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELMVALE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELORA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	25	—	1	—	26
ERAMOSA TM		1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
ERIN TM		1	—	—	—	—	—	1	59	—	—	—	59
ERIN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	20
ESSA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FENELON TM		1	—	—	—	—	—	1	46	—	—	—	46
FENELON FALLS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERGUS T-V		1	—	—	—	—	—	—	—	—	35	—	35
FLOS TM		2	—	—	—	—	—	1	65	1	—	—	66
FORT ERIE T-V		2	—	—	—	—	—	2	91	116	70	—	277
GARAFRAXA EAST TM		—	—	—	—	—	—	—	—	62	—	—	62
GARAFRAXA WEST TM		—	—	—	—	—	—	—	100	—	—	—	100
GEORGINA TM		1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
GRAND VALLEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAVENHURST T-V		—	—	—	—	—	—	—	5	—	20	—	25
GUELPH C		2	—	24	—	—	—	26	841	118	1,190	—	2,149
GUELPH TM		—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	25
GWILLIMBURY WEST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALDIMAND T-V		2	—	12	—	—	—	14	377	567	—	—	944
HALDIMAND TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALTON HILLS T-V		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
HAMILTON TM		1	—	—	—	—	—	1	45	3	23	—	33
HARVEY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48
HAVELOCK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE TM		—	—	—	—	—	—	—	10	—	3	—	13
HUNTSVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
INNISFIL TM		—	—	—	—	—	—	—	39	—	48	—	87
LAKEFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	5	—	48	—	53
LAKE OF BAYS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINCOLN T-V		—	—	—	—	—	—	—	15	56	43	—	114
LINCOLN WEST TM		—	—	—	—	—	—	—	8	47	—	—	55
LINDSAY T-V		1	—	—	—	—	—	1	36	28	1,026	22	1,112
LUTHER EAST TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUTTERWORTH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARIPOSA TM		1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
MEDONTE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELANCTHON TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIDLAND T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
MILTON T-V		24	—	—	—	—	—	24	955	—	20	—	975
MONAGHAN NORTH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONO TM		1	—	—	—	—	—	1	85	—	—	—	85
MOUNT FOREST T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MULMUR TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUSKOKA LAKES TM		—	—	—	—	—	—	—	30	30	—	—	60
NANTICOKE C		2	1	—	—	—	—	3	93	24	1	—	118
NEWCASTLE T-V		1	—	—	—	—	—	1	95	—	316	—	411

January - 1979 - Janvier

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

January - 1979 - Janvier

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
EXETER T.V.		—	—	—	—	—	—	—	5	—	2	1	8
FLESHERTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENELG TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GODERICH T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
GOSFIELD NORTH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	15
GOSFIELD SOUTH TM		—	—	—	—	—	—	—	11	9	—	—	20
GRAND BEND V-VL		—	—	—	—	1	—	1	10	—	68	—	78
HANOVER T.V.		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	82	84
HARROW T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARWICH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HENSALL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWARD TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INGERSOLL T.V.		1	—	—	—	—	—	1	69	—	3	—	72
KINCARDINE T.V.		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
KINGSVILLE T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	2	20
LEAMINGTON T.V.		—	—	—	—	—	—	—	22	—	1	—	23
LISTOWELL T.V.		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
LOBO TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUCAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TM		1	—	—	—	—	—	1	79	43	12	—	134
MALDEN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARKDALE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T.V.		—	—	—	—	—	—	—	2	—	9	—	11
MERSEA TM		—	—	—	—	—	—	—	7	9	—	—	16
MITCHELL T.V.		—	—	—	—	—	—	—	1	—	45	2	48
MOORE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEUSTADT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEWBURY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH TM		1	—	—	—	—	—	1	112	68	65	—	245
OIL SPRINGS V-VL		9	—	—	—	—	1	10	191	—	—	—	191
OSPREY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OWEN SOUND C		1	—	—	—	—	—	1	37	150	156	11	354
PARKHILL T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PELEE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETROLIA T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PLYMPTON TM		1	—	—	—	—	—	1	40	—	228	100	368
POINT EDWARD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
PORT BURWELL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
PORT ELGIN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RALEIGH TM		—	—	—	—	—	—	—	29	—	90	—	119
RIDGETOWN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST EDMUNDS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MARYS T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST THOMAS C		—	—	—	—	—	—	—	16	—	110	3	129
SARAWACK TM		—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—
SARNIA C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	108	8	124
SARNIA TM		8	—	—	—	—	—	8	287	734	69	45	1,135
SEAFORTH T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOMBRA TM		1	1	—	—	—	—	2	111	—	14	—	125
SOUTHAMPTON T.V.		—	—	—	—	—	—	—	5	—	1	—	6
SOUTH WEST OXFORD TM		2	—	—	—	—	—	2	69	14	18	—	101
SPRINGFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD C		2	—	—	—	—	—	2	73	40	14	5	132
STRATHROY T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SULLIVAN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TEESWATER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THAMESVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THEDFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T.V.		—	—	—	—	—	2	2	18	—	—	—	18
TILBURY T.V.		—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
TILBURY EAST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY NORTH TM		—	—	—	—	—	—	—	32	—	—	—	32
TILBURY WEST TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILLSONBURG T.V.		—	—	—	—	—	—	—	7	1	89	—	97
USBORNE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIENNA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALKERTON T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	32	—	—	32
WALLACEBURG T.V.		—	—	—	—	—	—	—	12	20	9	—	41
WARDSVILLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	43	7	—	—	50
WATFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	13	—	—	15
WEST LORNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WIARTON T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINGHAM T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOODSTOCK C		—	—	—	—	—	—	—	19	102	204	12	337
YARMOUTH TM		—	—	—	—	—	—	—	2	20	—	—	22
ZORRA TM		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
METRO LONDON		52	—	4	—	—	—	56	2,094	60	1,388	—	3,542
METRO WINDSOR		39	—	—	—	—	—	39	1,716	2,250	1,547	30	5,543

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

January - 1979 - Janvier

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NORTHEASTERN ONTARIO</b>	<b>98</b>	—	<b>90</b>	—	—	—	<b>188</b>	<b>7,099</b>	<b>207</b>	<b>1,529</b>	<b>156</b>	<b>8,991</b>
BLIND RIVER T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRUCE MINES T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPREOL T.V.	L	1	—	—	—	—	1	60	—	—	—	60
CASEY TM	L	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
CHAPLEAU TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPMAN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLTON T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COBALT T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	6	—	2	—	8
COLEMAN TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	175	—	175
ELLIOT LAKE T.V.	93	—	90	—	—	—	183	6,467	55	229	—	6,751
ENGLEHART T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESPANOLA T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERRIS EAST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORDON TM	—	—	—	—	—	—	—	7	5	—	—	12
GORE BAY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAILEYBURY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARLEY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRIS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEARST T.V.	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
HIMSWORTH NORTH TM	—	—	—	—	—	—	—	2	—	10	—	12
HUMPHRY TM	L	—	—	—	—	—	1	70	—	—	—	70
IRON BRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IROQUOIS FALLS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	6	—	1	—	7
JOLY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAPUSKASING T.V.	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	30
KEARNEY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIRKLAND LAKE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	1	—	4	—	5
LARDER LAKE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LITTLE CURRENT T.V.	L	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
MASSEY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATTAWA T.V.	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
MCDougALL TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCGARRY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCKELLAR TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCMURRICH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MICHIPICOTEN TM	—	—	—	—	—	—	—	5	—	40	12	57
NAIRN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW LISKEARD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
NIPISSING TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH BAY C	—	—	—	—	—	—	—	37	—	19	—	56
ONAPING FALLS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARRY SOUND T.V.	L	1	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
PERRY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POWASSAN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
PRINCE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RATTER & DUNNET TM	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
SAULT STE MARIE C	—	—	—	—	—	—	—	170	147	130	140	587
SOUTH RIVER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGEON FALLS T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNDRIIDGE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THESSALON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	4	15
THOMPSON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TIMMINS C	L	—	—	—	—	—	—	75	—	—	—	75
WEBBWOOD T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WICKSTEED TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO SUDBURY	L	2	—	—	—	—	2	102	—	919	—	1,021
<b>NORTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	—	—	—	—	<b>6</b>	<b>463</b>	<b>65</b>	<b>1,306</b>	<b>268</b>	<b>2,102</b>
ATIKOKAN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BALMERTOWN ID	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
DRYDEN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT FRANCES T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GERALDTON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	10	—	1	—	11
IGNACE TM	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
JAFFRAY & MELICK TM	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	136	137
KEEWATIN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
KENORA T.V.	—	—	—	—	—	—	—	19	—	1,122	6	1,147
LONGLAC TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOWADGE ID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARATHON ID	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPICONG TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCHREIBER TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SIOUX LOOKOUT T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERRACE BAY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO THUNDER BAY	L	5	1	—	—	—	6	421	65	183	126	795



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
January - 1979 - Janvier

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction						
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total	
units — unités													thousands of dollars — en milliers de dollars	
MANITOBA		80	—	34	11	333	—	458	12,038	386	15,267	740	28,431	
SOUTHEASTERN MANITOBA		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BROKENHEAD RM		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LAC DU BONNET V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
STE ANNE V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST PIERRE V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
STEINBACH T-V		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VICTORIA BEACH RM		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SOUTH CENTRAL MANITOBA		1	—	—	—	—	—	1	56	41	111	—	208	
ALTONA T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	
CARMAN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CARTWRIGHT V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CRYSTAL CITY V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
EMERSON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MORDEN T-V		1	—	—	—	—	—	1	40	—	111	—	151	
MORRIS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PILOT MOUND V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
STANLEY RM		—	—	—	—	—	—	—	—	35	—	—	35	
THOMPSON RM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WINKLER T-V		—	—	—	—	—	—	—	14	6	—	—	20	
SOUTHWESTERN MANITOBA		3	—	12	—	—	—	15	391	45	—	—	436	
BIRTLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BOISSEvain T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BRANDON C		1	—	12	—	—	—	13	317	45	—	—	362	
CARBERRY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CLANWILLIAM RM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORNWALLIS RM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
DALY RM		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
DELORAINÉ T-V		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ERICKSON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GLENBORO V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
KILLARNEY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MELITA T-V		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MINNECOTA T-V		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10	
NEEPAWA T-V		1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28	
RAPID CITY T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	
ST LAZARE V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SHOAL LAKE V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SOURIS T-V		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VIRIDEN T-V		1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35	
NORTH CENTRAL MANITOBA		1	—	—	—	—	—	1	37	22	446	62	567	
GLADSTONE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MACGREGOR V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NORFOLK NORTH RM		—	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	22	
PORTAGE LA PRAIRIE C		1	—	—	—	—	—	1	37	—	446	62	545	
WINNIPEG		69	—	22	11	333	—	435	11,140	278	14,477	418	26,313	
METRO WINNIPEG		69	—	22	11	333	—	435	11,140	278	14,477	418	26,313	
INTERLAKE		5	—	—	—	—	—	5	358	—	107	260	725	
DUNNOTAR V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RIVERTON V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ROCKWOOD RM		1	—	—	—	—	—	1	70	—	—	—	70	
SELKIRK PLANNING AREA		4	—	—	—	—	—	4	278	—	75	—	353	
STONEWALL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	260	260	
WINNIPEG BEACH T-V		—	—	—	—	—	—	—	10	—	32	—	42	
PARKLAND		1	—	—	—	—	—	1	39	—	126	—	165	
BENITO V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BOWSMAN V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
DAUPHIN T-V		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ETHELBERT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GILBERT PLAINS V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GRANDVIEW T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MINITONAS V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
OCHRE RIVER RM		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ROBLIN T-V		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RUSSELL T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2	
STE ROSE DU LAC V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SHELL RIVER RM		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SWAN RIVER T-V		1	—	—	—	—	—	1	38	—	125	—	163	

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

January — 1979 — Janvier

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
				units — unités				thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NORTHERN MANITOBA</b>	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
* FLIN FLON C	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16
THE PAS T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
<b>SASKATCHEWAN</b>	124	—	15	—	133	20	292	9,938	648	8,046	5,578	24,210
<b>REGINA-MOOSE MOUNTAIN</b>	31	—	1	—	109	—	141	4,521	—	3,774	632	8,927
BENGOUGH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIENFAIT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-SAY-TAH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLYLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARNDUFF T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUFFERIN RM # 190	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTEVA C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FILLMORE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FROBISHER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INDIAN HEAD T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAJORD RM # 128	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEBRET V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN RM # 189	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCKILLOP RM # 220	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH QU'APPELLE # 187	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OGEMA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OXBOW T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QU'APPELLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROULEAU T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEDLEY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
SINTALUTA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRASBOURG T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEYBURN C	4	—	—	—	—	—	4	165	—	1,012	—	1,177
WHITE CITY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO REGINA	26	—	1	—	109	—	136	4,316	—	2,762	632	7,710
<b>SWIFT CURRENT-MOOSEJAW</b>	4	—	—	—	24	—	28	913	35	157	423	1,528
ASSINIBOIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABRI T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARMICHAEL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLIN V-VL	L	—	—									

[illegible]

January - 1979 - Janvier

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

January - 1979 - Janvier

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CLUNY V-VL	L												
COCHARNE T-V		14	—	—	—	—	—	14	542	—	1	—	543
CREMONA V-VL	L												
CROSSFIELD V-VL	L								4	—	—	—	4
DIOSBURY T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	120
DRUMHELLER C		2	—	—	—	—	—	2	196	47	50	67	243
FOOTHILLS MD # 31													
GLEICHEN T-V	L												
HIGH RIVER T-V	L												
HUSSAR V-VL	L												
I D # 7	L												
IRRICANA V-VL	L												
KNEEHILL MD		2	—	—	—	—	—	2	60	229	—	—	289
LINDEN V-VL	L												
MORRIN V-VL	L												
MOUNTAIN VIEW CO # 17		2	—	—	—	—	—	2	64	66	—	15	145
OKOTOKS T-V									1	—	—	—	1
OLDS T-V		1	—	—	—	—	—	1	33	110	2	—	145
ROCKYFORD V-VL	L												
ROCKY VIEW MD NO 44	L												
STANDARD V-VL	L								5	78	4	—	87
STRATHMORE T-V		—	—	—	—	—	—	—					
SUNDRE T-V	L												
THREE HILLS T-V		2	—	—	—	—	—	2	74	—	—	—	74
TROCHU T-V									8	—	10	—	18
TURNER VALLEY V-VL	L												
VULCAN T-V		1	—	—	—	—	—	1	63	—	—	—	63
• METRO CALGARY		395	—	82	51	217	6	751	32,796	775	15,544	1,539	50,654
THE PARKS		2	—	—	—	—	1	3	340	—	1,092	—	1,432
BANFF T-V		—	—	—	—	—	—	—	199	—	152	—	351
BELLEVEUE V-VL	L												
BLAIRMORE T-V	L												
CANMORE T-V	L												
COLEMAN T-V													
EDSON T-V		2	—	—	—	—	—	2	97	—	660	—	757
EVANSBURG V-VL		—	—	—	—	—	1	1	10	—	280	—	290
FRANK V-VL	L												
HINTON T-V	L												
I D # 5	L												
I D # 6	L												
I D # 8		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
I D # 9 BANFF NAT PARK	L												
I D # 14	L												
JASPER NAT PARK I D 12		—	—	—	—	—	—	—	24	—	—	—	24





TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

January - 1979 - Janvier

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					Total
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institu-tion-nelle et gouverne-mentale	
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
I D # 23	L												
KINUSO V-VL	L								8				8
MANNING T-V													
MCLENNAN T-V													
NAMPA V-VL													
PEACE RIVER T-V				2				2	60		227		287
RYCROFT V-VL													
SEXSMITH V-VL											2		2
SLAVE LAKE T-V		1						1	22				22
SPIRIT RIVER T-V	L												
SWAN HILLS T-V	L												
VALLEYVIEW T-V													
WEMBLEY V-VL		1		2				3	112				112
<b>ATHABASCA</b>		<b>14</b>				<b>10</b>		<b>24</b>	<b>1,144</b>	<b>12</b>	<b>2,594</b>	<b>52</b>	<b>3,802</b>
ALBERTA BEACH S V	L												
ATHABASCA T-V	L												
BARRHEAD CO # 11													
BARRHEAD T-V	L												
BONNYVILLE T-V	L												
BOYLE V-VL	L												
CLYDE V-VL													
COLD LAKE T-V													
ELK POINT T-V									7				7
FORT ASSINIBOINE V-VL	L												
FORT MCMURRAY T-V		11						11	735	12	221	50	1,018
GLENDON V-VL	L								3				3
GRAND CENTRE T-V													
I D # 15	L												
I D # 18	L												
LAC LA BICHE T-V									3		77		80
LAC STE ANNE CO # 28	L												
MAYERTHORPE T-V									10				10
ONOWAY V-VL	L												
RADWAY V-VL	L												
REDWATER T-V													
ST PAUL CO NO 19	L												
ST PAUL T-V		3						3	140		290		430
SANGUDO V-VL	L												
SMOKY LAKE T-V	L												
THORHILD V-VL	L												
VILNA V-VL													
WASKATENAU V-VL	L												
WESTLOCK CO # 92	L								2		1,066	2	1,070
WESTLOCK T-V											940		1,184
WHITECOURT T-V						10		10	244				
<b>BRITISH COLUMBIA</b>		<b>623</b>	<b>8</b>	<b>12</b>		<b>117</b>		<b>760</b>	<b>32,600</b>	<b>4,867</b>	<b>13,910</b>	<b>5,839</b>	<b>57,216</b>
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>													
<b>EAST KOOTENAY</b>		<b>8</b>						<b>8</b>	<b>290</b>		<b>321</b>		<b>611</b>
CRANBROOK C		4						4	110		4		114
EAST KOOTENAY RD		2						2	90		297		387
ELKFORD V-VL									4				4
FERNIE C		2						2	86		20		106
KIMBERLEY C	L												
<b>CENTRAL KOOTENAY</b>		<b>2</b>						<b>2</b>	<b>144</b>		<b>70</b>	<b>382</b>	<b>596</b>
CASTLEGAR C		2						2	79		15	381	475
COLUMBIA-SHUSWAP RD	L												
CRESTON T-V											1	1	2
GOLDEN T-V									8		7		15
KASLO V-VL													
NELSON C									6		24		30
REVELSTOKE C									3		8		11
SALMO V-VL											4		4
SALMON ARM DM									48		11		59
<b>OKANAGAN BOUNDARY</b>		<b>37</b>	<b>1</b>			<b>24</b>		<b>62</b>	<b>2,819</b>	<b>83</b>	<b>1,513</b>	<b>621</b>	<b>5,036</b>
CENTRAL OKANAGAN RD		13						13	714		93		807
COLDSTREAM DM									31				31
ENDERBY C						6		6	126				126
GRAND FORKS C									1		65	159	225
GREENWOOD C									24				24
KELOWNA C		15						15	682	14	719	254	1,669
KOOTENAY BOUNDARY RD		2						2	143				143
MIDWAY V-VL									15				15
NORTH OKANAGAN RD		2						2	116				116

January - 1979 - Janvier



TABLE 15. Building Permits Issued in Canada, Engineering Construction

TABLEAU 15. Permis de bâtir émis au Canada, travaux de génie

January - 1979 - Janvier

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. Utilités publiques	Engineering for mining etc. Installations minières	Total engineering permits value Total des travaux de génie
thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	-	26,464	-	26,464
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	58	-	58
GLACE BAY T-V	-	58	-	58
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	89	-	89
SACKVILLE T-V	-	89	-	89
QUEBEC	-	13,586	-	13,586
CHICOUTIMI V-C	-	40	-	40
MONTREAL V-C	-	4,360	-	4,360
MONTREAL-EAST T-V	-	9,186	-	9,186
ONTARIO	-	485	-	485
BLANFORD-BLENHEIM TM	-	155	-	155
CAMBRIDGE C	-	28	-	28
OTTAWA C	-	297	-	297
ST CATHARINES C	-	5	-	5
MANITOBA	-	4,940	-	4,940
WINNIPEG C	-	4,940	-	4,940
SASKATCHEWAN	-	160	-	160
WISHART V-VL	-	160	-	160
ALBERTA	-	6,525	-	6,525
LETHBRIDGE CO # 26	-	350	-	350
MOUNTAIN VIEW CO # 17	-	200	-	200
STURGEON MD # 90	-	5,975	-	5,975
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	-	621	-	621
ABBOTSFORD DM	-	36	-	36
NORTH VANCOUVER DM	-	422	-	422
SAANICH DM	-	105	-	105
VICTORIA C	-	58	-	58









# Building permits

February 1979

# Permis de bâtir

Février 1979



## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Building Permits Section,  
Construction Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-8213) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des permis de bâtir,  
Division de la construction,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-8213) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Construction Division — Division de la construction

## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

FEBRUARY - 1979 - FÉVRIER

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

June - 1979 - Juin  
5-3201-506

Price—Prix: 70 cents  
\$7.00 a year—par année

Vol. 23—No. 2

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa



## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction . . . . .	v
Definitions . . . . .	vi
Nature of Classification . . . . .	vi
Basis of Classification . . . . .	vii
Coverage . . . . .	ix
Explanatory Notes . . . . .	x
Abbreviations Used . . . . .	x
TABLE I. Approximate Coverage . . . . .	xi
TABLE II. Unadjusted Data, 1976 - 1979 . . . . .	xii
TABLE III. Seasonally Adjusted Data, 1976 - 1979 . . . . .	xiii

### List of Statistical Tables

Table	
1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1978 . .	2
1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1979 . .	3
2A. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month Revised . . . . .	8
2B. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month . . . . .	9
3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1978 . . . . .	10
3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1979 . . . . .	11
4A. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Previous Month Revised . . . . .	22
4B. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Current Month . . .	23
5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	30
5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	31
6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	32
6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	33
7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Previous Month Revised . . . . .	34

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction . . . . .	v
Définitions . . . . .	vi
Nature de la classification . . . . .	vi
Fondement de la classification . . . . .	vii
Couverture . . . . .	ix
Notes explicatives . . . . .	x
Abréviations employées . . . . .	x
TABLEAU I. Couverture approximative . . . . .	xi
TABLEAU II. Données non désaisonnalisées, 1976 - 1979 . . . . .	xii
TABLEAU III. Données désaisonnalisées, 1976 - 1979 . . . . .	xiii

### Liste des tableaux statistiques

Tableau	
1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1978 . . . . .	2
1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1979 . . . . .	3
2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois précédent, révisé . . . . .	8
2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois indiqué . . . . .	9
3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1978 . . . . .	10
3B. Permis de bâtir, émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1979 . . . . .	11
4A. Permis de bâtir, émis au Canada, par comté ou division de recensement, mois précédent, révisé . . . . .	22
4B. Permis de bâtir au Canada, par comté ou division de recensement, mois indiqué . . . . .	23
5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	30
5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . .	31
6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	32
6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . . . . .	33
7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois précédent, révisé . . . . .	34

## TABLE OF CONTENTS – Concluded

## TABLE DES MATIÈRES – fin

Table	Page	Tableau	Page
7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Current Month . . . . .	35	7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois indiqué . . . . .	35
8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month Revised . . . . .	36	8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois précédent, révisé . . . . .	36
8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month . . . . .	37	8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois indiqué . . . . .	37
9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Municipality . . . . .	42	9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité . . . . .	42
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, to Date . . . . .	47	10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, à date . . . . .	47
11. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality . . . . .	52	11. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité . . . . .	52
12. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, to Date . . . . .	78	12. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité, à date . . . . .	78
13. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, Late Reports . . . . .	103	13. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs . . . . .	103

# INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for provinces, for metropolitan areas, for economic regions, for counties and finally for the country as a whole. Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classification:

## 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

## 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

## 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Few municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir émis au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui émettent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins d'émission des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir émis au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des provinces, des zones métropolitaines, des régions économiques, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

## 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

## 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

## 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis émis n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des municipalités qui émettent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données paraissent dans la publication du mois suivant, et l'on publie, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.



## DEFINITIONS

### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

**Number of units** shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

**Single** residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

**Cottages** are seasonal dwellings such as summer homes and house-boats.

**Double** residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

**Row** dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

**Apartments** include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

**Conversions** consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for **residential** construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

## DÉFINITIONS

### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

**Nombre d'unités**, qui paraît sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

**Logement simple** s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

**Chalet** s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

**Logement double** s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

**Logement en rangée** s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

**Logement d'appartements** s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

**Transformation** comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments **domiciliaires** a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications *Construction in Canada* (Catalogue 64-201, Statistics Canada) and *Public Investment Outlook* (Catalogue 61-205, Statistics Canada).

The classification for **non-residential** buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. **Industrial** — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. **Commercial** — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. **Institutional and Government** — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

## BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner and agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work-

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant *La construction au Canada* (n° 64-201 au catalogue de Statistique Canada) et *Perspectives des investissements privés et publics* (n° 61-205 au catalogue de Statistique Canada).

La classification des bâtiments **non domiciliaires** comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. **Construction industrielle** — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. **Construction commerciale** — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. **Construction institutionnelle et gouvernementale** — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

## FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire et agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église,



done — new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple, l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale dudit immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.

## COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1976 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census. The urban population in 1976 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1976 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous built-up area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. Although the 1976 Census defined Ottawa-Hull as a single metropolitan area, this publication treats this area as two distinct entities in their respective province.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Larger projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

## COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement 1976. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1976. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Bien que le recensement de 1976 définisse Ottawa-Hull comme une seule zone métropolitaine, la présente publication traite cette zone comme deux entités distinctes parce que situées dans des provinces différentes.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités émettant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité émettant des permis de bâtir.

## EXPLANATORY NOTES

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (—), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 11 and 12) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

## ABBREVIATIONS USED

C.	— City
Cant.	— Township
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
D.A.	— District Area
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
P.	— Parish
R.D.	— Regional District
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
T.M.	— Township Municipality
V.	— Village

## NOTES EXPLICATIVES

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (—), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis émis durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 11 et 12) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

## ABRÉVIATIONS EMPLOYÉES

C.	— Cité
Cant.	— Canton
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d'aménagement communautaire
D.	— District
D.A.	— Zone de district
D.M.	— Municipalité de district
I.D.	— District d'amélioration
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
P.	— Paroisse
R.D.	— District régional
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d'été
V.	— Ville
T.M.	— Canton ou township
Vl.	— Village



TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1979

TABLEAU I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1979

Province	Total population — Population totale 1976	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	557,725	310,755	55.72
Urban — Urbaine	320,327	263,762	82.34
Rural — Rurale	237,398	46,993	19.80
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	118,229	117,020	98.98
Urban — Urbaine	43,879	43,879	100.00
Rural — Rurale	74,350	73,141	98.36
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	828,571	796,306	96.11
Urban — Urbaine	462,588	458,725	99.16
Rural — Rurale	365,983	337,581	92.24
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	677,250	490,001	72.35
Urban — Urbaine	354,418	341,412	96.33
Rural — Rurale	322,832	148,589	46.03
Québec	6,234,445	5,424,202	87.00
Urban — Urbaine	4,927,367	4,786,342	97.14
Rural — Rurale	1,307,078	637,860	48.80
Ontario	8,264,465	7,788,720	94.24
Urban — Urbaine	6,708,520	6,674,292	99.49
Rural — Rurale	1,555,945	1,144,428	71.62
Manitoba	1,021,506	756,093	74.01
Urban — Urbaine	714,482	685,749	95.98
Rural — Rurale	307,024	70,344	22.91
Saskatchewan	921,323	569,597	61.82
Urban — Urbaine	511,331	496,815	97.16
Rural — Rurale	409,992	72,782	17.75
Alberta	1,838,037	1,674,673	91.11
Urban — Urbaine	1,379,166	1,378,225	99.93
Rural — Rurale	458,871	296,448	64.06
British Columbia — Colombie-Britannique	2,466,608	2,279,917	92.43
Urban — Urbaine	1,897,086	1,848,131	97.42
Rural — Rurale	569,522	431,786	75.82
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32
Urban — Urbaine	34,474	27,123	78.68
Rural — Rurale	29,971	8,525	28.44
Canada	22,992,604	20,242,932	88.04
Urban — Urbaine	17,353,638	17,004,455	98.00
Rural — Rurale	5,638,966	3,238,477	57.43

TABLE II. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Unadjusted Data, 1976-1979

TABLEAU II. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données non-saisonnalisées, 1976-1979

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simple	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Cumulative (2 month — 2 mois) cumulatives								
1976	11,190	15,486	26,676	705,701	99,358	300,216	132,379	531,953	1,237,654
1977	7,792	14,190	21,982	615,202	92,417	291,015	127,346	510,778	1,125,980
1978	8,049	11,237	19,286	629,984	95,526	256,742	179,004	531,272	1,161,256
1979	6,814	8,244	15,058	549,302	96,732	337,136	132,481	566,349	1,115,651
	Unadjusted — Non-saisonnalisées								
1976									
January — Janvier	4,417	7,865	12,282	318,169	29,996	136,417	57,357	223,770	541,939
February — Février	6,773	7,621	14,394	387,532	69,362	163,799	75,022	308,183	695,715
March — Mars	11,560	13,031	24,591	647,170	67,407	218,580	84,958	370,945	1,018,115
April — Avril	14,949	11,246	26,195	757,828	64,560	196,232	136,304	397,096	1,154,924
May — Mai	15,084	10,458	25,542	768,797	126,274	204,199	106,919	437,392	1,206,189
June — Juin	14,940	13,831	28,771	857,834	131,984	359,618	94,328	585,930	1,443,764
July — Juillet	11,830	12,042	23,872	694,559	91,194	212,143	108,135	411,472	1,106,031
August — Août	11,143	13,267	24,410	704,910	115,236	195,363	83,910	394,509	1,099,419
September — Septembre	11,116	12,238	23,354	693,799	80,114	191,011	72,952	344,077	1,037,876
October — Octobre	10,146	12,830	22,976	656,679	89,449	220,883	99,070	409,402	1,066,081
November — Novembre	9,270	12,706	21,976	606,137	77,299	228,943	129,473	435,715	1,041,852
December — Décembre	5,634	8,396	14,030	382,401	67,140	218,325	119,560	405,025	787,426
1977									
January — Janvier	3,044	6,228	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	218,896	480,517
February — Février	4,748	7,962	12,710	353,581	49,927	174,544	67,411	291,882	645,463
March — Mars	10,616	14,352	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	370,734	1,090,136
April — Avril	13,376	10,792	24,168	773,957	88,295	199,683	85,567	373,545	1,147,502
May — Mai	14,125	12,829	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	458,281	1,294,517
June — Juin	12,489	13,344	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	543,719	1,351,921
July — Juillet	9,085	11,250	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	335,686	962,456
August — Août	10,685	13,562	24,247	733,951	119,459	275,388	145,882	540,729	1,274,680
September — Septembre	10,275	11,780	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	517,348	1,206,447
October — Octobre	9,050	11,786	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	400,513	1,031,520
November — Novembre	7,644	15,593	23,237	673,038	72,482	210,459	126,675	409,616	1,082,654
December — Décembre	4,589	14,435	19,024	505,667	65,936	200,497	79,897	346,330	851,997
1978									
January — Janvier	3,713	5,168	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	258,374	537,800
February — Février	4,336	6,069	10,405	350,558	47,576	140,560	84,762	272,898	623,456
March — Mars	9,210	7,487	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	385,818	958,630
April — Avril	11,562	8,332	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	462,308	1,175,473
May — Mai	13,651	10,547	24,198	893,883	103,759	295,906	115,901	515,566	1,409,449
June — Juin	12,825	9,994	22,819	819,851	129,995	260,519	144,315	534,829	1,354,680
July — Juillet	10,225	7,766	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	452,695	1,115,570
August — Août	10,719	10,548	21,267	750,857	95,037	323,833	130,248	549,118	1,299,975
September — Septembre	9,815	9,698	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	559,130	1,244,356
October — Octobre	9,720	11,682	21,402	754,070	110,044	319,900	124,744	554,688	1,308,758
November — Novembre	7,944	10,023	17,967	591,914	124,466	256,882	116,122	497,470	1,089,384
December — Décembre	4,154	12,348	16,502	492,033	85,834	282,941	156,355	525,130	1,017,163
1979									
January — Janvier	3,501	3,600	7,101	268,347	47,891	155,668	66,518	270,077	538,424
February — Février	3,313	4,644	7,957	280,955	48,841	181,468	65,963	296,272	577,227
March — Mars									
April — Avril									
May — Mai									
June — Juin									
July — Juillet									
August — Août									
September — Septembre									
October — Octobre									
November — Novembre									
December — Décembre									

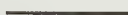
TABLE III. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Seasonally Adjusted Data, 1976-1979

TABLEAU III. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données désaisonnalisées, 1976-1979

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simples	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Annual — Annuelles								
1975	121,227	118,443	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1,341,786	4,469,095	10,598,035
1976	126,862	135,531	262,393	7,475,815	1,010,015	2,545,513	1,167,988	4,723,516	12,199,331
1977	109,726	143,913	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	4,807,279	12,419,810
1978	107,874	109,662	217,536	7,566,670	1,053,590	3,140,478	1,373,956	5,568,024	13,134,694
	Seasonally adjusted — Désaisonnalisées								
1976									
January — Janvier	10,592	13,384	23,976	682,104	55,727	208,726	99,208	363,661	1,045,765
February — Février	13,485	11,184	24,669	651,046	127,464	208,333	108,472	444,269	1,095,315
March — Mars	10,957	11,533	22,490	650,092	94,290	208,040	85,037	387,367	1,037,459
April — Avril	10,833	11,423	22,256	625,901	64,275	201,678	152,212	418,165	1,044,066
May — Mai	10,384	9,695	20,079	578,196	96,239	203,345	96,369	395,953	974,149
June — Juin	10,773	11,435	22,208	636,663	100,321	300,716	83,961	484,998	1,121,661
July — Juillet	10,514	11,675	22,189	638,406	75,389	213,441	114,982	403,812	1,042,218
August — Août	10,028	11,339	21,367	613,115	94,216	168,210	71,058	333,484	946,599
September — Septembre	9,957	11,562	21,519	624,416	68,501	170,807	72,039	311,347	935,763
October — Octobre	9,915	11,668	21,583	603,012	69,666	215,422	83,366	368,454	971,466
November — Novembre	10,104	11,392	21,496	617,419	87,354	225,689	112,935	425,978	1,043,397
December — Décembre	10,616	9,348	19,964	585,004	83,550	210,155	104,562	398,267	983,271
1977									
January — Janvier	7,689	11,286	18,975	579,689	79,570	197,511	104,673	381,754	961,443
February — Février	9,293	11,362	20,655	594,800	90,034	212,572	95,907	398,513	993,313
March — Mars	10,212	12,976	23,188	745,918	85,007	169,358	136,938	391,303	1,137,221
April — Avril	9,545	10,545	20,090	622,314	90,141	193,920	94,382	378,443	1,000,757
May — Mai	9,718	12,176	21,894	626,619	73,355	222,318	112,560	408,233	1,034,852
June — Juin	8,990	11,411	20,401	612,673	78,763	201,390	186,041	466,194	1,078,867
July — Juillet	8,684	11,597	20,281	592,209	65,528	204,822	71,027	341,377	933,586
August — Août	9,015	10,752	19,767	600,121	95,620	222,041	123,937	441,598	1,041,719
September — Septembre	9,223	11,312	20,535	629,575	107,052	211,492	165,068	483,612	1,113,187
October — Octobre	8,651	10,393	19,044	574,373	87,758	199,917	74,350	362,025	936,398
November — Novembre	8,563	13,927	22,490	679,765	80,623	199,347	109,833	389,803	1,069,568
December — Décembre	8,597	15,475	24,072	782,751	79,444	196,784	67,143	343,371	1,126,122
1978									
January — Janvier	9,425	9,303	18,728	611,002	89,020	188,431	161,868	439,319	1,050,321
February — Février	8,563	8,811	17,374	593,907	84,208	173,665	119,592	377,465	971,372
March — Mars	8,929	6,919	15,848	596,510	76,559	251,494	88,581	416,634	1,013,144
April — Avril	8,858	8,993	17,851	610,959	74,951	290,583	124,539	490,073	1,101,032
May — Mai	8,792	9,204	17,996	628,657	80,658	251,539	103,602	435,799	1,064,456
June — Juin	9,151	8,605	17,756	624,777	90,811	242,731	124,490	458,032	1,082,809
July — Juillet	9,510	7,895	17,405	623,855	92,413	277,794	96,059	466,266	1,090,121
August — Août	9,247	8,675	17,922	635,113	74,590	267,346	113,157	455,093	1,090,206
September — Septembre	8,764	8,914	17,678	612,937	75,069	312,987	118,967	507,023	1,119,960
October — Octobre	9,326	10,239	19,565	678,635	87,215	293,488	116,125	496,828	1,175,463
November — Novembre	8,968	9,317	18,285	615,021	136,025	263,879	99,763	499,667	1,114,688
December — Décembre	8,324	13,819	22,143	772,185	101,016	295,621	129,628	526,269	1,298,450
1979									
January — Janvier	8,337	5,852	14,189	546,748	88,507	229,542	117,006	435,055	981,803
February — Février	7,075	7,300	14,375	513,670	92,656	239,724	100,684	433,064	946,734
March — Mars									
April — Avril									
May — Mai									
June — Juin									
July — Juillet									
August — Août									
September — Septembre									
October — Octobre									
November — Novembre									
December — Décembre									



STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES



TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>105,357</b>	<b>2,517</b>	<b>18,469</b>	<b>17,263</b>	<b>72,086</b>	<b>1,844</b>	<b>217,536</b>	<b>7,566,670</b>	<b>1,053,590</b>	<b>3,140,478</b>	<b>1,373,956</b>	<b>13,134,694</b>
<b>CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV</b>	<b>7,994</b>	<b>55</b>	<b>1,661</b>	<b>2,207</b>	<b>7,216</b>	<b>153</b>	<b>19,286</b>	<b>629,984</b>	<b>95,526</b>	<b>256,742</b>	<b>179,004</b>	<b>1,161,256</b>
JANUARY-JANVIER	3,680	33	717	960	3,409	82	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	537,800
FEBRUARY-FEVRIER	4,314	22	944	1,247	3,807	71	10,405	350,558	47,576	140,560	84,762	623,456
MARCH-MARS	9,135	75	1,557	1,091	4,706	133	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	958,630
APRIL-AVRIL	11,409	153	1,627	1,467	5,086	152	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	1,175,473
MAY-MAI	13,246	405	2,212	1,430	6,670	235	24,198	893,883	103,759	295,906	115,901	1,409,449
JUNE-JUIN	12,377	448	2,229	1,164	6,440	161	22,819	819,851	129,995	260,519	144,315	1,354,680
JULY-JUILLET	9,800	425	1,466	1,218	4,933	149	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	1,115,570
AUGUST-AOÛT	10,361	358	1,357	1,480	7,442	269	21,267	750,857	95,037	323,833	130,248	1,299,975
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,570	245	1,696	1,945	5,915	142	19,513	685,226	82,245	362,439	114,445	1,244,356
OCTOBER-OCTOBRE	9,523	197	1,583	1,555	8,395	149	21,402	754,070	110,044	319,900	124,744	1,308,758
NOVEMBER-NOVEMBRE	7,806	138	1,648	2,182	6,056	137	17,967	591,914	124,466	256,882	116,122	1,089,384
DECEMBER-DECEMBRE	4,136	18	1,433	1,524	9,227	164	16,502	492,033	85,834	282,941	156,355	1,017,163
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>886</b>	<b>3</b>	<b>109</b>	<b>74</b>	<b>418</b>	<b>40</b>	<b>1,530</b>	<b>49,069</b>	<b>4,451</b>	<b>23,958</b>	<b>31,677</b>	<b>109,155</b>
<b>CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV</b>	<b>30</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>87</b>	<b>4</b>	<b>123</b>	<b>2,952</b>	<b>133</b>	<b>2,196</b>	<b>1,625</b>	<b>6,906</b>
JANUARY-JANVIER	15	—	2	—	23	4	44	1,097	73	1,719	104	2,993
FEBRUARY-FEVRIER	15	—	—	—	64	—	79	1,855	60	477	1,521	3,913
MARCH-MARS	23	—	—	—	—	2	25	1,037	251	504	213	2,005
APRIL-AVRIL	91	—	4	6	—	7	108	3,508	73	2,252	118	5,951
MAY-MAI	141	—	22	—	31	8	202	6,662	331	2,210	84	9,287
JUNE-JUIN	115	1	3	—	50	2	171	5,244	186	1,878	564	7,872
JULY-JUILLET	105	—	2	—	4	4	115	4,148	272	987	5,541	10,948
AUGUST-AOÛT	137	—	8	—	62	6	213	7,250	514	2,511	668	10,943
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	73	—	16	—	—	3	92	3,452	184	1,605	3,012	8,253
OCTOBER-OCTOBRE	102	1	40	40	112	2	297	8,228	854	1,812	413	11,307
NOVEMBER-NOVEMBRE	56	1	12	28	72	2	171	5,671	394	7,580	8,143	21,788
DECEMBER-DECEMBRE	13	—	—	—	—	—	13	917	1,259	423	11,296	13,895
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>907</b>	<b>125</b>	<b>72</b>	<b>33</b>	<b>166</b>	<b>8</b>	<b>1,311</b>	<b>39,859</b>	<b>8,219</b>	<b>10,125</b>	<b>31,968</b>	<b>90,172</b>
<b>CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV</b>	<b>42</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>74</b>	<b>2,189</b>	<b>313</b>	<b>1,392</b>	<b>2,532</b>	<b>6,426</b>
JANUARY-JANVIER	15	3	—	—	26	—	44	1,216	185	59	2,532	3,992
FEBRUARY-FEVRIER	27	1	—	—	—	2	30	973	128	1,333	—	2,434
MARCH-MARS	48	3	10	4	—	—	65	2,244	1,149	30	—	3,423
APRIL-AVRIL	94	6	2	—	—	—	102	3,868	342	370	15	4,595
MAY-MAI	135	36	4	—	—	2	177	4,828	984	557	35	6,404
JUNE-JUIN	145	28	8	—	24	—	205	5,261	1,036	534	4	6,835
JULY-JUILLET	130	16	2	—	—	—	148	4,471	1,689	797	197	7,154
AUGUST-AOÛT	120	18	4	—	27	—	169	4,854	1,688	4,023	24,165	34,730
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	79	6	2	—	16	4	107	3,088	452	796	225	4,561
OCTOBER-OCTOBRE	61	3	—	—	20	—	84	2,752	236	656	4,419	8,063
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	5	14	29	10	—	94	2,884	185	468	302	3,839
DECEMBER-DECEMBRE	17	—	26	—	43	—	86	3,420	145	502	75	4,142
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>4,367</b>	<b>271</b>	<b>164</b>	<b>96</b>	<b>1,827</b>	<b>49</b>	<b>6,774</b>	<b>213,357</b>	<b>26,901</b>	<b>59,013</b>	<b>62,088</b>	<b>361,359</b>
<b>CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV</b>	<b>263</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>244</b>	<b>5</b>	<b>542</b>	<b>15,654</b>	<b>422</b>	<b>2,593</b>	<b>11,852</b>	<b>30,521</b>
JANUARY-JANVIER	129	7	6	11	154	5	312	8,533	148	1,225	2,417	12,323
FEBRUARY-FEVRIER	134	2	4	—	90	—	230	7,121	274	1,368	9,435	18,198
MARCH-MARS	243	3	—	—	159	3	408	12,765	295	1,860	1,413	16,333
APRIL-AVRIL	431	12	6	4	50	14	517	17,741	601	4,901	14,028	37,271
MAY-MAI	552	23	12	16	263	3	868	27,997	600	7,815	779	37,191
JUNE-JUIN	576	43	14	15	358	2	1,009	28,743	798	3,475	5,174	38,190
JULY-JUILLET	560	72	6	7	146	2	793	22,823	1,844	14,558	380	39,605
AUGUST-AOÛT	495	35	12	6	119	7	674	21,547	1,043	7,139	13,369	43,098
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	449	29	26	—	76	—	580	18,674	1,941	4,639	2,105	27,359
OCTOBER-OCTOBRE	364	24	34	—	203	2	627	23,014	1,147	5,287	8,724	38,172
NOVEMBER-NOVEMBRE	293	18	28	14	72	10	435	15,238	858	4,968	2,556	23,420
DECEMBER-DECEMBRE	141	3	16	23	137	1	321	9,161	17,352	1,778	1,908	30,199

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	6,755	59	1,561	720	5,719	244	15,058	549,302	96,732	337,136	132,481	1,115,651
JANUARY-JANVIER	3,461	40	570	524	2,381	125	7,101	268,347	47,891	155,668	66,518	538,424
FEBRUARY-FEVRIER	3,294	19	991	196	3,338	119	7,957	280,955	48,841	181,468	65,963	577,227
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	21	—	—	—	—	1	22	964	378	1,005	937	3,284
JANUARY-JANVIER	10	—	—	—	—	—	10	482	95	587	335	1,499
FEBRUARY-FEVRIER	11	—	—	—	—	1	12	482	283	418	602	1,785
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	51	1	8	—	—	—	60	1,939	246	584	50	2,819
JANUARY-JANVIER	18	1	2	—	—	—	21	665	155	123	20	963
FEBRUARY-FEVRIER	33	—	6	—	—	—	39	1,274	91	461	30	1,856
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	247	9	16	8	192	11	483	14,931	3,642	15,598	8,708	42,879
JANUARY-JANVIER	127	7	4	8	192	4	342	9,776	720	11,854	7,732	30,082
FEBRUARY-FEVRIER	120	2	12	—	—	7	141	5,155	2,922	3,744	976	12,797
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NEW BRUNSWICK</b> <b>NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>2,460</b>	<b>24</b>	<b>54</b>	<b>20</b>	<b>656</b>	<b>45</b>	<b>3,259</b>	<b>107,547</b>	<b>13,451</b>	<b>59,382</b>	<b>56,667</b>	<b>237,047</b>
<b>CUMULATIVE JAN-FEB</b> <b>CUMULATIF JANV-FEV</b>	<b>60</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>73</b>	<b>3,007</b>	<b>3,198</b>	<b>5,259</b>	<b>1,498</b>	<b>12,962</b>
JANUARY-JANVIER	16	—	—	—	—	—	16	769	1,079	988	434	3,270
FEBRUARY-FEVRIER	44	—	—	—	12	1	57	2,238	2,119	4,271	1,064	9,692
MARCH-MARS	90	—	12	—	24	1	127	4,099	835	3,343	2,268	10,545
APRIL-AVRIL	263	—	6	—	1	7	277	9,741	120	2,232	4,865	16,958
MAY-MAI	466	2	8	—	69	3	548	18,598	2,907	6,581	10,736	38,822
JUNE-JUIN	382	3	8	—	73	1	467	15,403	758	7,513	4,735	28,409
JULY-JUILLET	301	6	2	—	1	18	328	11,248	1,097	17,942	199	30,486
AUGUST-AOÛT	218	7	—	—	177	2	404	11,786	99	3,382	119	15,386
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	278	5	8	8	22	2	323	11,385	1,123	3,378	8,180	24,066
OCTOBER-OCTOBRE	178	1	2	—	109	3	293	9,237	904	4,378	1,036	15,555
NOVEMBER-NOVEMBRE	164	—	2	12	75	4	257	8,303	849	3,960	20,556	33,668
DECEMBER-DECEMBRE	60	—	6	—	93	3	162	4,740	1,561	1,414	2,475	10,190
<b>QUEBEC</b>	<b>24,176</b>	<b>717</b>	<b>3,940</b>	<b>748</b>	<b>16,671</b>	<b>931</b>	<b>47,183</b>	<b>1,461,015</b>	<b>223,244</b>	<b>427,369</b>	<b>294,356</b>	<b>2,405,984</b>
<b>CUMULATIVE JAN-FEB</b> <b>CUMULATIF JANV-FEV</b>	<b>1,586</b>	<b>9</b>	<b>153</b>	<b>25</b>	<b>1,623</b>	<b>37</b>	<b>3,435</b>	<b>98,811</b>	<b>11,965</b>	<b>31,699</b>	<b>23,918</b>	<b>166,393</b>
JANUARY-JANVIER	468	3	63	23	576	18	1,151	31,722	6,328	12,203	16,050	66,303
FEBRUARY-FEVRIER	1,120	6	90	2	1,047	19	2,284	67,089	5,637	19,496	7,868	100,090
MARCH-MARS	2,596	14	300	77	1,671	57	4,715	143,237	9,080	34,592	20,272	207,181
APRIL-AVRIL	3,008	47	447	75	1,415	84	5,076	156,502	16,272	35,547	27,968	236,289
MAY-MAI	3,431	156	422	76	1,676	141	5,902	182,261	22,572	33,272	14,694	252,799
JUNE-JUIN	2,334	133	325	81	1,117	68	4,058	132,871	54,340	55,947	29,164	272,322
JULY-JUILLET	1,717	125	168	25	657	28	2,720	91,970	9,025	24,139	22,190	147,324
AUGUST-AOÛT	2,358	106	330	61	1,278	178	4,311	141,773	19,016	50,331	30,076	241,196
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,383	48	369	63	1,355	69	4,287	137,447	19,125	37,493	30,009	224,074
OCTOBER-OCTOBRE	2,223	55	357	58	1,431	97	4,221	137,903	28,174	56,020	49,909	272,006
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,789	21	452	37	1,379	73	3,751	116,010	21,088	31,258	22,332	190,688
DECEMBER-DECEMBRE	749	3	617	170	3,069	99	4,707	122,230	12,587	37,071	23,824	195,712
<b>ONTARIO</b>	<b>26,536</b>	<b>1,012</b>	<b>8,233</b>	<b>8,681</b>	<b>25,214</b>	<b>402</b>	<b>70,078</b>	<b>2,496,117</b>	<b>471,537</b>	<b>973,359</b>	<b>300,312</b>	<b>4,241,325</b>
<b>CUMULATIVE JAN-FEB</b> <b>CUMULATIF JANV-FEV</b>	<b>1,347</b>	<b>22</b>	<b>829</b>	<b>942</b>	<b>1,675</b>	<b>44</b>	<b>4,859</b>	<b>171,010</b>	<b>48,669</b>	<b>76,234</b>	<b>29,846</b>	<b>325,759</b>
JANUARY-JANVIER	656	14	368	439	239	13	1,729	59,668	25,442	33,568	8,629	127,307
FEBRUARY-FEVRIER	691	8	461	503	1,436	31	3,130	111,342	23,227	42,666	21,217	198,452
MARCH-MARS	1,725	31	640	847	659	9	3,911	137,573	27,056	105,319	18,307	288,255
APRIL-AVRIL	3,000	60	744	685	1,717	22	6,228	227,906	30,206	101,752	25,336	385,200
MAY-MAI	3,631	148	1,263	699	3,276	51	9,068	348,453	37,642	91,848	43,590	521,533
JUNE-JUIN	3,571	184	1,148	888	2,129	25	7,945	299,656	51,121	83,450	29,739	463,966
JULY-JUILLET	2,666	145	808	855	2,296	70	6,840	252,070	56,927	65,524	32,933	407,454
AUGUST-AOÛT	2,780	153	584	916	3,459	49	7,941	270,817	44,273	68,574	31,409	415,073
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,616	134	748	948	2,202	48	6,696	236,739	41,287	143,177	24,880	446,083
OCTOBER-OCTOBRE	2,282	90	610	501	3,390	21	6,894	246,870	40,459	94,562	21,720	403,611
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,959	38	524	1,042	1,966	23	5,552	184,754	74,798	69,492	24,371	353,415
DECEMBER-DECEMBRE	959	7	335	358	2,445	40	4,144	120,269	19,099	73,427	18,181	230,976
<b>MANITOBA</b>	<b>3,974</b>	<b>58</b>	<b>940</b>	<b>515</b>	<b>3,544</b>	<b>6</b>	<b>9,037</b>	<b>291,629</b>	<b>23,353</b>	<b>93,180</b>	<b>62,643</b>	<b>470,805</b>
<b>CUMULATIVE JAN-FEB</b> <b>CUMULATIF JANV-FEV</b>	<b>367</b>	<b>3</b>	<b>95</b>	<b>—</b>	<b>450</b>	<b>3</b>	<b>918</b>	<b>29,050</b>	<b>1,425</b>	<b>11,191</b>	<b>22,968</b>	<b>64,634</b>
JANUARY-JANVIER	189	—	56	—	195	3	443	13,474	582	3,635	4,285	21,976
FEBRUARY-FEVRIER	178	3	39	—	255	—	475	15,576	843	7,556	18,683	42,658
MARCH-MARS	472	6	184	—	240	—	902	29,908	537	2,860	8,666	41,971
APRIL-AVRIL	476	5	78	—	208	1	768	26,259	1,187	3,043	305	30,794
MAY-MAI	599	10	84	—	73	1	767	30,109	1,537	25,488	1,970	59,104
JUNE-JUIN	459	12	161	6	532	—	1,170	35,453	749	7,560	2,338	46,100
JULY-JUILLET	299	7	58	182	179	—	725	26,348	2,511	6,971	4,001	39,831
AUGUST-AOÛT	322	6	48	—	236	1	613	22,467	4,390	5,575	765	33,197
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	376	7	86	136	422	—	1,027	29,913	2,567	12,467	2,595	47,542
OCTOBER-OCTOBRE	355	2	74	15	280	—	726	23,615	3,510	8,818	1,840	37,783
NOVEMBER-NOVEMBRE	149	—	8	138	263	—	558	14,584	2,363	7,339	1,512	25,798
DECEMBER-DECEMBRE	100	—	64	38	661	—	863	23,923	2,577	1,868	15,683	44,051



TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>4,880</b>	<b>24</b>	<b>524</b>	<b>382</b>	<b>1,773</b>	<b>31</b>	<b>7,614</b>	<b>279,385</b>	<b>12,727</b>	<b>116,858</b>	<b>77,700</b>	<b>486,670</b>
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	334	—	116	21	408	1	880	26,585	801	9,573	9,973	46,932
JANUARY-JANVIER	191	—	14	—	369	1	575	16,843	62	5,045	5,740	27,690
FEBRUARY-FEVRIER	143	—	102	21	39	—	305	9,742	739	4,528	4,233	19,242
MARCH-MARS	300	3	22	—	102	19	446	16,408	141	4,211	2,378	23,138
APRIL-AVRIL	535	2	44	100	69	—	750	27,953	703	5,263	4,199	38,118
MAY-MAI	553	3	20	165	64	5	810	29,604	2,940	8,450	6,787	47,781
JUNE-JUIN	533	3	36	—	64	1	637	26,150	839	11,604	12,882	51,475
JULY-JUILLET	563	2	8	—	262	—	835	32,213	1,298	10,649	8,669	52,829
AUGUST-AOÛT	509	6	18	16	50	1	600	24,160	787	22,112	2,043	49,102
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	453	—	16	—	178	2	649	25,557	1,576	21,035	4,628	52,796
OCTOBER-OCTOBRE	495	4	87	14	126	—	726	26,856	1,135	10,480	2,142	40,613
NOVEMBER-NOVEMBRE	407	—	91	24	154	2	678	24,232	704	6,632	3,483	35,051
DECEMBER-DECEMBRE	198	1	66	42	296	—	603	19,667	1,803	6,849	20,516	48,835
<b>ALBERTA</b>	<b>21,460</b>	<b>122</b>	<b>3,466</b>	<b>4,339</b>	<b>16,237</b>	<b>73</b>	<b>45,697</b>	<b>1,650,409</b>	<b>157,886</b>	<b>954,378</b>	<b>271,151</b>	<b>3,033,824</b>
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	2,194	4	320	822	1,973	4	5,317	169,056	17,785	58,066	53,315	298,222
JANUARY-JANVIER	1,249	4	168	410	1,271	2	3,104	96,358	10,122	24,742	45,973	177,195
FEBRUARY-FEVRIER	945	—	152	412	702	2	2,213	72,698	7,663	33,324	7,342	121,027
MARCH-MARS	2,171	6	312	4	1,480	10	3,983	142,350	8,627	68,166	21,846	240,989
APRIL-AVRIL	1,929	9	234	394	1,022	7	3,595	142,197	16,512	84,056	28,280	271,045
MAY-MAI	2,040	9	314	275	1,031	12	3,681	151,447	19,146	68,311	25,024	263,928
JUNE-JUIN	2,504	12	386	92	1,524	4	4,522	165,490	12,532	56,898	41,634	276,554
JULY-JUILLET	1,942	27	365	63	1,091	10	3,498	135,080	15,964	86,529	13,116	250,689
AUGUST-AOÛT	2,011	10	247	419	1,731	12	4,430	163,867	11,273	131,590	13,027	319,757
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,524	2	306	584	877	—	3,293	125,086	7,059	104,625	18,447	255,217
OCTOBER-OCTOBRE	2,059	6	325	641	2,395	2	5,428	189,358	19,416	91,991	12,051	312,816
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,847	36	387	697	1,405	6	4,378	145,626	16,780	83,271	21,698	267,375
DECEMBER-DECEMBRE	1,239	1	270	348	1,708	6	3,572	120,852	12,792	120,875	22,713	277,232
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>15,361</b>	<b>95</b>	<b>953</b>	<b>2,373</b>	<b>5,529</b>	<b>251</b>	<b>24,562</b>	<b>957,591</b>	<b>108,875</b>	<b>410,424</b>	<b>178,438</b>	<b>1,655,328</b>
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	1,758	4	134	386	718	52	3,052	111,002	10,805	57,316	21,442	200,565
JANUARY-JANVIER	742	2	40	77	556	36	1,453	49,284	3,919	32,769	8,043	94,015
FEBRUARY-FEVRIER	1,016	2	94	309	162	16	1,599	61,718	6,886	24,547	13,399	106,550
MARCH-MARS	1,450	8	75	159	371	24	2,087	80,455	7,272	25,023	8,756	121,506
APRIL-AVRIL	1,546	5	62	203	604	10	2,430	95,805	5,621	34,672	8,839	144,937
MAY-MAI	1,656	9	61	199	137	10	2,072	90,405	15,073	50,145	11,252	166,875
JUNE-JUIN	1,721	14	140	82	569	57	2,583	103,848	7,567	30,663	18,067	160,145
JULY-JUILLET	1,480	16	45	86	297	17	1,941	80,535	8,114	28,488	6,901	124,038
AUGUST-AOÛT	1,359	11	106	60	303	13	1,852	79,861	11,327	27,428	14,305	132,921
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,302	6	113	206	767	14	2,408	91,814	6,085	31,112	20,189	149,200
OCTOBER-OCTOBRE	1,351	3	54	286	329	22	2,045	83,564	13,955	45,406	18,630	161,555
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,081	17	130	161	659	17	2,065	73,578	6,397	41,540	10,373	131,888
DECEMBER-DECEMBRE	657	2	33	545	775	15	2,027	66,724	16,659	38,631	39,684	161,698
<b>YUKON</b>	<b>263</b>	<b>66</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	<b>353</b>	<b>13,387</b>	<b>2,200</b>	<b>8,614</b>	<b>4,366</b>	<b>28,567</b>
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	7	—	2	—	—	—	9	439	—	1,131	2	1,572
JANUARY-JANVIER	6	—	—	—	—	—	6	260	—	221	2	483
FEBRUARY-FEVRIER	1	—	2	—	—	—	3	179	—	910	—	1,089
MARCH-MARS	16	1	2	—	—	8	27	863	—	100	—	963
APRIL-AVRIL	29	7	—	—	—	—	36	1,350	485	1,929	150	3,914
MAY-MAI	29	9	2	—	—	—	40	1,519	12	1,101	5	2,637
JUNE-JUIN	21	15	—	—	—	—	36	1,000	35	331	14	1,380
JULY-JUILLET	28	9	2	—	—	—	39	1,498	298	2,297	—	4,093
AUGUST-AOÛT	38	6	—	2	—	—	46	1,754	371	1,032	157	3,314
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	31	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	176	3,030
OCTOBER-OCTOBRE	43	8	—	—	—	—	51	2,326	118	296	3,860	6,600
NOVEMBER-NOVEMBRE	19	2	—	—	—	—	21	790	50	96	2	938
DECEMBER-DECEMBRE	2	1	—	—	—	—	3	84	—	42	—	126



	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SASKATCHEWAN												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	237	—	21	—	354	20	632	22,077	1,423	14,376	10,683	48,559
JANUARY-JANVIER	126	—	15	—	133	20	294	10,064	695	8,062	5,578	24,399
FEBRUARY-FEVRIER	111	—	6	—	221	—	338	12,013	728	6,314	5,105	24,160
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
ALBERTA												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	2,024	7	330	462	1,052	15	3,890	160,629	14,771	70,806	36,707	282,913
JANUARY-JANVIER	1,227	3	192	381	470	10	2,283	93,619	8,753	38,605	20,499	161,476
FEBRUARY-FEVRIER	797	4	138	81	582	5	1,607	67,010	6,018	32,201	16,208	121,437
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	1,500	9	62	49	808	28	2,456	97,747	17,641	43,444	15,056	173,888
JANUARY-JANVIER	783	8	14	9	298	10	1,122	47,262	5,591	23,443	8,393	84,689
FEBRUARY-FEVRIER	717	1	48	40	510	18	1,334	50,485	12,050	20,001	6,663	89,199
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
YUKON												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	22	2	4	—	—	—	28	1,309	324	853	181	2,667
JANUARY-JANVIER	17	2	4	—	—	—	23	1,100	10	81	6	1,197
FEBRUARY-FEVRIER	5	—	—	—	—	—	5	209	314	772	175	1,470
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	87	—	—	—	51	—	138	7,305	746	3,818	2,589	14,458
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	4	—	—	—	—	—	4	229	10	92	33	364
JANUARY JANVIER	4	—	—	—	—	—	4	202	10	8	33	253
FEBRUARY FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	27	—	84	—	111
MARCH MARS	1	—	—	—	—	—	1	1,873	—	6	442	2,321
APRIL AVRIL	7	—	—	—	—	—	7	335	60	6	—	401
MAY MAI	13	—	—	—	50	—	63	2,000	15	128	945	3,088
JUNE JUIN	16	—	—	—	—	—	16	732	34	666	—	1,432
JULY JUILLET	9	—	—	—	—	—	9	471	220	398	30	1,119
AUGUST AOÛT	14	—	—	—	—	—	14	721	256	136	145	1,258
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175
OCTOBER-OCTOBRE	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677
NOVEMBER-NOVEMBRE	6	—	—	—	1	—	7	244	—	278	994	1,516
DECEMBER-DECEMBRE	1	—	—	—	—	—	1	46	—	61	—	107

TABLE 2A. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province

January revised — 1979 — Janvier révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	3,461	40	570	524	2,381	125	7,101	268,347	47,891	155,668	66,518	538,424
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	10	—	—	—	—	—	10	482	95	587	335	1,499
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	18	1	2	—	—	—	21	665	155	123	20	963
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	127	7	4	8	192	4	342	9,776	720	11,854	7,732	30,082
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	18	—	—	—	6	6	30	1,037	4,473	2,635	775	8,920
QUEBEC	422	4	123	6	699	36	1,290	41,961	5,730	17,545	11,392	76,628
ONTARIO	632	15	182	109	250	39	1,227	50,202	21,283	37,420	11,040	119,945
MANITOBA	80	—	34	11	333	—	458	12,038	386	15,271	740	28,435
SASKATCHEWAN	126	—	15	—	133	20	294	10,064	695	8,062	5,578	24,399
ALBERTA	1,227	3	192	381	470	10	2,283	93,619	8,753	38,605	20,499	161,476
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	783	8	14	9	298	10	1,122	47,262	5,591	23,443	8,393	84,689
YUKON	17	2	4	—	—	—	23	1,100	10	81	6	1,197
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	1	—	—	—	—	—	1	141	—	42	8	191

TABLE 1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1979

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV</b>	2	—	—	—	—	—	2	175	135	66	8	384
JANUARY-JANVIER	1	—	—	—	—	—	1	141	—	42	8	191
FEBRUARY-FEVRIER	1	—	—	—	—	—	1	34	135	24	—	193
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 2B. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province

February — 1979 — Février

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	3,294	19	991	196	3,338	119	7,957	280,955	48,841	181,468	65,963	577,227
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE	11	—	—	—	—	1	12	482	283	418	602	1,785
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	33	—	6	—	—	—	39	1,274	91	461	30	1,856
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	120	2	12	—	—	7	141	5,155	2,922	3,744	976	12,797
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	30	—	—	—	—	2	32	1,405	1,295	2,907	15,327	20,934
QUEBEC	732	5	263	9	917	59	1,985	55,963	6,606	24,111	7,636	94,316
ONTARIO	664	7	508	66	1,060	27	2,332	81,463	17,466	76,456	12,908	188,293
MANITOBA	73	—	10	—	48	—	131	5,462	933	14,059	333	20,787
SASKATCHEWAN	111	—	6	—	221	—	338	12,013	728	6,314	5,105	24,160
ALBERTA	797	4	138	81	582	5	1,607	67,010	6,018	32,201	16,208	121,437
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE BRITANNIQUE	717	1	48	40	510	18	1,334	50,485	12,050	20,001	6,663	89,199
YUKON	5	—	—	—	—	—	5	209	314	772	175	1,470
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	1	—	—	—	—	—	1	34	135	24	—	193

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>54,190</b>	<b>132</b>	<b>14,515</b>	<b>15,000</b>	<b>49,418</b>	<b>1,030</b>	<b>134,285</b>	<b>4,724,885</b>	<b>577,374</b>	<b>2,236,181</b>	<b>819,677</b>	<b>8,358,117</b>
<b>CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV</b>	<b>4,930</b>	<b>8</b>	<b>1,496</b>	<b>2,149</b>	<b>5,559</b>	<b>109</b>	<b>14,251</b>	<b>464,924</b>	<b>58,634</b>	<b>181,466</b>	<b>127,980</b>	<b>833,004</b>
JANUARY JANVIER	2,406	5	618	934	2,526	63	6,552	204,520	25,808	88,139	67,372	385,839
FEBRUARY FEVRIER	2,524	3	878	1,215	3,033	46	7,699	260,404	32,826	93,327	60,608	447,165
MARCH MARS	5,481	4	1,298	984	3,264	50	11,081	382,863	34,512	198,542	41,276	657,193
APRIL AVRIL	5,573	9	1,346	1,290	3,490	75	11,783	425,394	48,194	210,953	73,734	758,275
MAY MAI	6,074	23	1,728	1,312	4,810	103	14,050	533,220	53,626	207,070	69,324	863,240
JUNE JUIN	5,906	18	1,898	972	4,784	103	13,681	496,433	51,106	171,573	96,290	815,402
JULY JUILLET	4,661	19	1,102	996	3,234	54	10,066	385,894	57,276	162,046	56,650	661,866
AUGUST AOÛT	5,127	25	1,023	1,232	5,271	179	12,857	456,610	51,592	233,176	66,167	807,545
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	4,795	8	1,410	1,738	4,290	81	12,322	427,844	48,247	261,728	56,988	794,807
OCTOBER-OCTOBRE	5,004	9	1,143	1,353	6,707	86	14,302	503,239	60,600	226,225	62,597	852,661
NOVEMBER-NOVEMBRE	4,294	8	1,061	1,899	4,220	90	11,572	380,485	74,045	159,237	50,262	664,029
DECEMBER-DECEMBRE	2,345	1	1,010	1,075	3,789	100	8,320	267,979	39,542	224,165	118,409	650,095
<b>CALGARY</b>	<b>5,299</b>	<b>-</b>	<b>1,620</b>	<b>1,696</b>	<b>5,274</b>	<b>22</b>	<b>13,911</b>	<b>458,296</b>	<b>29,729</b>	<b>493,685</b>	<b>71,033</b>	<b>1,052,743</b>
<b>CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV</b>	<b>638</b>	<b>-</b>	<b>202</b>	<b>423</b>	<b>332</b>	<b>3</b>	<b>1,598</b>	<b>49,446</b>	<b>530</b>	<b>25,904</b>	<b>25,621</b>	<b>101,501</b>
JANUARY JANVIER	401	-	128	71	117	1	718	23,868	32	8,134	22,979	55,013
FEBRUARY FEVRIER	237	-	74	352	215	2	880	25,578	498	17,770	2,642	46,488
MARCH MARS	681	-	174	-	545	-	1,400	46,144	1,656	35,602	2,013	85,415
APRIL AVRIL	340	-	112	59	416	2	929	31,995	8,624	50,349	1,879	92,847
MAY MAI	432	-	104	143	309	3	991	38,525	175	21,861	19,203	79,764
JUNE JUIN	776	-	188	8	640	2	1,614	50,639	207	18,801	5,712	75,359
JULY JUILLET	507	-	192	-	498	6	1,203	37,801	4,014	45,085	6,410	93,310
AUGUST AOÛT	419	-	84	111	554	-	1,168	41,153	2,214	82,743	2,546	128,656
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	219	-	114	347	218	-	898	26,852	822	47,849	7,015	82,538
OCTOBER-OCTOBRE	511	-	162	372	1,529	1	2,575	79,883	971	47,301	66	128,221
NOVEMBER-NOVEMBRE	382	-	116	206	139	3	846	29,335	3,208	29,637	365	62,545
DECEMBER-DECEMBRE	394	-	172	27	94	2	689	26,523	7,308	88,553	203	122,587
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>733</b>	<b>15</b>	<b>138</b>	<b>10</b>	<b>476</b>	<b>20</b>	<b>1,392</b>	<b>46,702</b>	<b>12,439</b>	<b>17,890</b>	<b>3,940</b>	<b>80,971</b>
<b>CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV</b>	<b>29</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>70</b>	<b>3</b>	<b>106</b>	<b>2,899</b>	<b>357</b>	<b>894</b>	<b>-</b>	<b>4,150</b>
JANUARY JANVIER	5	-	4	-	-	2	11	675	106	331	-	1,112
FEBRUARY FEVRIER	24	-	-	-	70	1	95	2,224	251	563	-	3,038
MARCH MARS	53	1	14	-	1	2	71	2,735	309	381	1,335	4,760
APRIL AVRIL	103	-	20	-	40	2	165	5,168	926	2,070	42	8,206
MAY MAI	105	4	34	-	31	1	175	6,232	4,599	306	22	11,159
JUNE JUIN	70	5	8	-	10	-	93	4,160	1,337	794	35	6,326
JULY JUILLET	55	-	10	-	3	1	69	2,751	281	2,667	-	5,699
AUGUST AOÛT	180	4	16	10	16	2	228	7,154	448	5,457	686	13,745
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	53	-	8	-	60	-	121	4,453	574	1,465	1,801	8,293
OCTOBER-OCTOBRE	42	1	20	-	169	3	235	7,095	281	893	-	8,269
NOVEMBER-NOVEMBRE	34	-	2	-	34	6	76	2,642	2,897	1,685	8	7,232
DECEMBER-DECEMBRE	9	-	2	-	42	-	53	1,413	430	1,278	11	3,132
<b>EDMONTON</b>	<b>6,262</b>	<b>1</b>	<b>865</b>	<b>2,215</b>	<b>6,203</b>	<b>8</b>	<b>15,554</b>	<b>600,899</b>	<b>51,354</b>	<b>204,542</b>	<b>81,371</b>	<b>938,166</b>
<b>CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV</b>	<b>700</b>	<b>-</b>	<b>50</b>	<b>375</b>	<b>988</b>	<b>-</b>	<b>2,113</b>	<b>68,474</b>	<b>7,800</b>	<b>15,074</b>	<b>12,787</b>	<b>104,135</b>
JANUARY JANVIER	382	-	8	327	837	-	1,554	45,185	2,268	10,521	10,015	67,989
FEBRUARY FEVRIER	318	-	42	48	151	-	559	23,289	5,532	4,553	2,772	36,146
MARCH MARS	767	-	66	4	583	1	1,421	56,218	2,418	17,411	2,787	78,834
APRIL AVRIL	723	-	58	289	378	-	1,448	61,001	5,187	9,743	15,109	91,040
MAY MAI	647	-	102	132	331	5	1,217	56,584	2,776	23,046	1,623	84,029
JUNE JUIN	604	-	128	80	432	-	1,244	51,809	8,121	14,838	14,236	89,004
JULY JUILLET	416	-	106	63	103	-	688	37,213	1,446	17,601	2,089	58,349
AUGUST AOÛT	671	-	42	298	841	2	1,854	69,525	4,578	23,753	3,853	101,709
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	542	-	134	192	384	-	1,252	51,873	1,877	27,370	4,261	85,381
OCTOBER-OCTOBRE	564	-	58	179	520	-	1,321	51,949	14,017	17,693	645	84,304
NOVEMBER-NOVEMBRE	398	1	95	394	1,083	-	1,971	60,106	1,625	24,395	11,384	97,510
DECEMBER-DECEMBRE	230	-	26	209	560	-	1,025	36,147	1,509	13,618	12,597	63,871





TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>HALIFAX</b>	<b>1,388</b>	<b>13</b>	<b>146</b>	<b>70</b>	<b>1,070</b>	<b>32</b>	<b>2,719</b>	<b>92,933</b>	<b>3,164</b>	<b>25,522</b>	<b>33,239</b>	<b>154,858</b>
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	123	2	10	—	182	1	318	9,442	158	1,604	2,601	13,805
JANUARY-JANVIER	66	2	6	—	104	1	179	5,208	—	931	379	6,518
FEBRUARY-FEVRIER	57	—	4	—	78	—	139	4,234	158	673	2,222	7,287
MARCH-MARS	87	—	—	—	134	—	221	6,654	—	847	804	8,305
APRIL-AVRIL	139	—	6	4	—	13	162	6,479	—	4,316	13,608	24,403
MAY-MAI	164	—	8	16	198	2	388	12,519	172	6,188	365	19,244
JUNE-JUIN	152	—	12	15	299	3	481	12,450	—	1,097	4,965	18,512
JULY-JUILLET	144	5	6	7	48	—	210	7,410	1,099	679	54	9,242
AUGUST-AOÛT	157	3	10	6	10	3	189	7,272	97	4,300	8,276	19,945
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	122	—	26	—	6	—	154	6,399	1,373	1,809	351	9,932
OCTOBER-OCTOBRE	124	2	26	—	167	—	319	13,486	180	1,406	708	15,780
NOVEMBER-NOVEMBRE	105	—	26	14	26	10	181	7,326	85	2,830	1,108	11,349
DECEMBER-DECEMBRE	71	1	16	8	—	—	96	3,496	—	446	399	4,341
<b>HAMILTON</b>	<b>1,232</b>	<b>1</b>	<b>683</b>	<b>133</b>	<b>423</b>	<b>3</b>	<b>2,475</b>	<b>91,945</b>	<b>30,234</b>	<b>45,455</b>	<b>15,798</b>	<b>183,432</b>
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	56	—	34	16	—	3	109	4,057	8,150	3,747	1,779	17,733
JANUARY-JANVIER	21	—	26	14	—	3	64	2,147	5,760	1,866	1,602	11,375
FEBRUARY-FEVRIER	35	—	8	2	—	—	45	1,910	2,390	1,881	177	6,358
MARCH-MARS	110	—	192	43	—	—	345	10,927	7,902	2,698	1,390	22,917
APRIL-AVRIL	182	1	68	—	—	—	251	11,345	1,879	2,695	981	16,900
MAY-MAI	168	—	96	6	—	—	270	10,974	2,394	2,855	2,067	18,290
JUNE-JUIN	154	—	67	4	2	—	227	9,448	1,163	2,615	209	13,435
JULY-JUILLET	95	—	56	—	—	—	151	6,696	2,514	3,457	2,239	14,906
AUGUST-AOÛT	102	—	34	56	—	—	192	7,203	1,481	4,120	562	13,366
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	106	—	44	—	108	—	258	8,851	1,583	8,540	2,954	21,928
OCTOBER-OCTOBRE	98	—	26	8	218	—	350	11,507	817	2,907	266	15,497
NOVEMBER-NOVEMBRE	102	—	8	—	—	—	110	5,160	1,423	3,720	2,657	12,960
DECEMBER-DECEMBRE	59	—	58	—	95	—	212	5,777	928	8,101	694	15,500
<b>HULL</b>	<b>459</b>	<b>44</b>	<b>84</b>	<b>—</b>	<b>249</b>	<b>3</b>	<b>839</b>	<b>31,703</b>	<b>3,885</b>	<b>16,267</b>	<b>17,720</b>	<b>69,575</b>
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	29	6	—	—	—	—	35	1,218	2	1,244	378	2,842
JANUARY-JANVIER	9	3	—	—	—	—	12	488	2	629	348	1,467
FEBRUARY-FEVRIER	20	3	—	—	—	—	23	730	—	615	30	1,375
MARCH-MARS	31	1	2	—	80	—	114	3,549	34	935	127	4,645
APRIL-AVRIL	51	4	2	—	7	—	64	2,548	—	1,462	185	4,195
MAY-MAI	59	4	—	—	9	—	72	3,137	23	716	99	3,975
JUNE-JUIN	53	6	2	—	—	—	61	2,853	238	579	146	3,816
JULY-JUILLET	41	3	10	—	—	—	54	2,417	421	1,531	20	4,389
AUGUST-AOÛT	53	9	—	—	135	—	197	6,012	987	2,093	2,558	11,650
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	69	4	4	—	—	2	79	2,988	832	1,649	636	6,105
OCTOBER-OCTOBRE	33	3	—	—	6	—	42	2,267	873	1,978	13,470	18,588
NOVEMBER-NOVEMBRE	32	4	14	—	—	1	51	2,197	455	1,583	101	4,336
DECEMBER-DECEMBRE	8	—	50	—	12	—	70	2,517	20	2,497	—	5,034
<b>KITCHENER</b>	<b>1,143</b>	<b>—</b>	<b>370</b>	<b>186</b>	<b>194</b>	<b>6</b>	<b>1,899</b>	<b>68,835</b>	<b>15,214</b>	<b>39,406</b>	<b>11,770</b>	<b>135,285</b>
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	61	—	42	62	3	—	168	5,834	2,070	3,191	890	11,985
JANUARY-JANVIER	31	—	24	62	—	—	117	3,552	1,078	2,273	721	7,624
FEBRUARY-FEVRIER	30	—	18	—	3	—	51	2,282	992	918	169	4,361
MARCH-MARS	74	—	28	14	—	1	117	4,361	323	2,190	—	6,874
APRIL-AVRIL	161	—	36	—	—	—	197	7,864	1,542	557	165	10,128
MAY-MAI	155	—	70	28	72	—	325	10,995	1,456	1,101	1,024	14,576
JUNE-JUIN	145	—	30	—	—	3	178	7,541	3,496	3,827	86	14,950
JULY-JUILLET	101	—	50	—	3	—	154	5,498	1,592	4,278	4,316	15,684
AUGUST-AOÛT	80	—	16	—	42	1	139	4,777	1,031	2,239	4,051	12,098
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	78	—	26	51	73	—	228	7,419	1,132	3,926	676	13,153
OCTOBER-OCTOBRE	85	—	48	—	—	—	133	4,639	1,118	585	160	6,502
NOVEMBER-NOVEMBRE	96	—	18	—	1	1	116	4,895	891	5,023	384	11,193
DECEMBER-DECEMBRE	107	—	6	31	—	—	144	5,012	623	12,489	18	18,142

TABLE 38. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

1979

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HALIFAX												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	67	—	12	8	168	3	258	7,651	442	3,950	8,310	20,353
JANUARY-JANVIER	29	—	2	8	168	3	210	5,499	30	2,783	7,494	15,806
FEBRUARY-FEVRIER	38	—	10	—	—	—	48	2,152	412	1,167	816	4,547
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
HAMILTON												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	41	—	20	26	—	—	87	3,693	994	17,452	709	22,848
JANUARY-JANVIER	20	—	10	—	—	—	30	1,527	212	560	12	2,311
FEBRUARY-FEVRIER	21	—	10	26	—	—	57	2,166	782	16,892	697	20,537
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
HULL												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	11	2	—	—	—	—	13	1,020	410	1,230	1,507	4,167
JANUARY-JANVIER	4	1	—	—	—	—	5	448	10	298	1,370	2,126
FEBRUARY-FEVRIER	7	1	—	—	—	—	8	572	400	932	137	2,041
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
KITCHENER												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	50	—	—	—	—	—	50	2,060	2,389	4,950	253	9,652
JANUARY-JANVIER	30	—	—	—	—	—	30	1,095	636	1,015	192	2,938
FEBRUARY-FEVRIER	20	—	—	—	—	—	20	965	1,753	3,935	61	6,714
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
 TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle  
 1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>LONDON</b>	<b>1,380</b>	<b>1</b>	<b>527</b>	<b>262</b>	<b>2,560</b>	<b>6</b>	<b>4,736</b>	<b>104,307</b>	<b>9,401</b>	<b>18,862</b>	<b>8,328</b>	<b>140,898</b>
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	139	—	162	—	12	—	313	7,865	746	3,925	429	12,965
JANUARY-JANVIER	108	—	70	—	12	—	190	4,979	170	2,042	429	7,620
FEBRUARY-FEVRIER	31	—	92	—	—	—	123	2,886	576	1,883	—	5,345
MARCH-MARS	87	—	58	72	—	—	217	5,600	490	386	373	6,849
APRIL-AVRIL	102	—	2	46	249	5	404	8,033	1,412	474	570	10,489
MAY-MAI	154	—	40	—	109	—	303	8,944	967	873	3	10,787
JUNE-JUIN	138	—	28	27	443	—	636	15,250	1,010	1,761	266	18,287
JULY-JUILLET	147	1	18	—	64	—	230	5,968	1,526	3,092	565	11,151
AUGUST-AOÛT	131	—	38	—	628	—	797	13,312	1,104	3,444	5,122	22,982
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	70	—	18	20	249	—	357	7,933	591	2,650	72	11,246
OCTOBER-OCTOBRE	114	—	86	—	398	—	598	11,890	537	733	232	13,392
NOVEMBER-NOVEMBRE	217	—	77	85	147	1	527	12,905	795	817	679	15,196
DECEMBER-DECEMBRE	81	—	—	12	261	—	354	6,607	223	707	17	7,554
<b>MONTREAL</b>	<b>7,705</b>	<b>7</b>	<b>1,977</b>	<b>293</b>	<b>6,766</b>	<b>443</b>	<b>17,191</b>	<b>543,086</b>	<b>58,060</b>	<b>146,159</b>	<b>122,599</b>	<b>869,904</b>
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	527	—	38	16	1,243	7	1,831	48,476	3,063	10,147	6,620	68,306
JANUARY-JANVIER	142	—	12	16	440	5	615	14,485	1,685	4,375	4,536	25,081
FEBRUARY-FEVRIER	385	—	26	—	803	2	1,216	33,991	1,378	5,772	2,084	43,225
MARCH-MARS	999	2	138	16	718	15	1,888	59,158	2,428	6,152	10,078	77,816
APRIL-AVRIL	952	1	222	55	458	32	1,720	55,723	9,192	6,976	14,609	86,500
MAY-MAI	887	2	186	12	706	58	1,851	58,980	6,666	12,976	9,881	88,503
JUNE-JUIN	488	—	202	80	560	22	1,352	44,640	2,648	14,932	19,170	81,390
JULY-JUILLET	476	1	32	19	314	13	855	29,810	3,287	9,132	5,632	47,861
AUGUST-AOÛT	587	1	188	—	478	124	1,378	45,159	3,551	12,647	13,076	74,433
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	850	—	217	31	513	39	1,550	54,406	6,707	17,946	9,803	88,862
OCTOBER-OCTOBRE	787	—	149	32	541	43	1,652	51,328	9,068	26,435	19,839	106,670
NOVEMBER-NOVEMBRE	783	—	226	25	537	39	1,610	51,881	5,591	7,549	7,600	72,621
DECEMBER-DECEMBRE	369	—	379	7	698	51	1,504	43,525	5,859	21,267	6,291	76,942
<b>OSHAWA</b>	<b>992</b>	<b>—</b>	<b>621</b>	<b>250</b>	<b>470</b>	<b>1</b>	<b>2,334</b>	<b>73,317</b>	<b>8,801</b>	<b>15,551</b>	<b>3,592</b>	<b>101,261</b>
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	58	—	34	—	—	—	92	3,211	1,063	43	7	4,324
JANUARY-JANVIER	44	—	28	—	—	—	72	2,447	67	21	7	2,542
FEBRUARY-FEVRIER	14	—	6	—	—	—	20	764	996	22	—	1,782
MARCH-MARS	131	—	16	—	—	—	147	5,941	823	531	—	7,295
APRIL-AVRIL	114	—	206	—	21	—	341	10,343	96	3,540	502	14,481
MAY-MAI	119	—	216	92	55	1	483	15,469	12	602	1,612	17,695
JUNE-JUIN	94	—	18	90	10	—	212	6,477	3,816	2,004	695	12,992
JULY-JUILLET	53	—	2	—	50	—	105	3,341	1,776	597	4	5,718
AUGUST-AOÛT	137	—	20	—	99	—	256	7,193	711	1,072	300	9,276
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	154	—	38	—	51	—	243	8,123	84	530	—	8,737
OCTOBER-OCTOBRE	30	—	20	—	9	—	59	2,681	68	3,718	238	6,705
NOVEMBER-NOVEMBRE	40	—	19	27	—	—	86	3,039	235	1,933	17	5,224
DECEMBER-DECEMBRE	62	—	32	41	175	—	310	7,499	117	981	217	8,814
<b>OTTAWA</b>	<b>1,201</b>	<b>1</b>	<b>1,041</b>	<b>2,146</b>	<b>2,166</b>	<b>11</b>	<b>6,566</b>	<b>215,549</b>	<b>8,515</b>	<b>82,638</b>	<b>22,539</b>	<b>329,241</b>
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	92	—	198	260	280	—	830	24,287	1,255	2,613	2,557	30,712
JANUARY-JANVIER	34	—	100	69	—	—	203	6,394	1,199	1,262	1,395	10,250
FEBRUARY-FEVRIER	58	—	98	191	280	—	627	17,883	56	1,351	1,162	20,462
MARCH-MARS	120	—	88	496	136	3	843	24,014	383	33,192	325	57,914
APRIL-AVRIL	83	—	70	30	5	1	189	8,615	121	2,526	592	11,854
MAY-MAI	92	—	72	78	—	2	244	11,048	640	2,262	1,751	15,701
JUNE-JUIN	120	—	142	86	86	—	434	17,930	1,995	2,281	3,338	25,544
JULY-JUILLET	114	—	60	80	855	1	1,110	37,020	554	7,717	3,475	48,766
AUGUST-AOÛT	219	1	114	125	36	—	495	21,315	1,904	5,005	4,047	32,271
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	130	—	130	297	320	1	878	26,400	262	15,143	514	42,319
OCTOBER-OCTOBRE	119	—	54	203	26	—	402	13,747	757	4,696	2,155	21,355
NOVEMBER-NOVEMBRE	68	—	59	399	218	1	745	20,554	576	3,009	2,167	26,306
DECEMBER-DECEMBRE	44	—	54	92	204	2	396	10,619	68	4,194	1,618	16,499



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle  
1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC	3,502	16	860	42	2,046	125	6,591	217,644	8,085	111,075	28,684	365,488
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	343	—	94	7	59	15	518	17,809	359	8,869	10,418	37,455
JANUARY-JANVIER	140	—	34	7	49	7	237	7,693	123	3,848	9,371	21,035
FEBRUARY-FEVRIER	203	—	60	—	10	8	281	10,116	236	5,021	1,047	16,420
MARCH-MARS	469	—	93	—	242	10	814	26,006	642	18,711	998	46,357
APRIL-AVRIL	428	1	120	—	444	11	1,004	29,827	522	14,874	2,110	47,333
MAY-MAI	533	6	84	—	422	18	1,063	32,814	449	3,601	179	37,043
JUNE-JUIN	298	2	66	—	81	14	461	16,335	282	23,217	1,766	41,600
JULY-JUILLET	207	2	42	6	77	6	340	13,368	838	3,533	1,338	19,077
AUGUST-AOÛT	301	2	76	3	131	15	528	19,977	1,764	15,914	1,407	39,062
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	294	1	87	—	190	6	578	18,762	494	3,805	2,803	25,864
OCTOBER-OCTOBRE	285	—	90	18	96	5	494	18,091	689	4,201	1,082	24,063
NOVEMBER-NOVEMBRE	265	2	68	8	278	4	625	18,891	498	9,278	4,155	32,822
DECEMBER-DECEMBRE	79	—	40	—	26	21	166	5,764	1,548	5,072	2,428	14,812
REGINA	1,241	—	158	3	372	—	1,774	70,454	3,384	32,096	38,406	144,340
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	143	—	58	3	54	—	258	8,990	634	3,603	7,830	21,057
JANUARY-JANVIER	104	—	—	—	54	—	158	5,411	—	2,600	3,622	11,633
FEBRUARY-FEVRIER	39	—	58	3	—	—	100	3,579	634	1,003	4,208	9,424
MARCH-MARS	64	—	2	—	—	—	66	3,029	15	1,757	1,090	5,891
APRIL-AVRIL	140	—	4	—	24	—	168	6,715	523	1,066	1,834	10,138
MAY-MAI	84	—	—	—	—	—	84	4,250	15	2,997	4,877	12,139
JUNE-JUIN	141	—	8	—	—	—	149	6,259	263	3,297	1,449	11,268
JULY-JUILLET	196	—	2	—	136	—	334	11,601	344	3,141	374	15,460
AUGUST-AOÛT	151	—	—	—	12	—	163	6,665	82	8,946	465	16,158
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	94	—	—	—	72	—	166	6,388	954	2,802	336	10,480
OCTOBER-OCTOBRE	121	—	2	—	18	—	141	6,319	—	1,461	427	8,207
NOVEMBER-NOVEMBRE	76	—	60	—	—	—	136	6,145	122	1,780	675	8,722
DECEMBER-DECEMBRE	31	—	22	—	56	—	109	4,093	432	1,246	19,049	24,820
ST.CATHARINES-NIAGARA	999	1	279	100	823	9	2,211	71,166	12,311	30,751	9,236	123,464
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	73	—	18	22	—	1	114	4,110	648	3,072	142	7,972
JANUARY-JANVIER	21	—	10	22	—	—	53	1,727	312	1,629	50	3,718
FEBRUARY-FEVRIER	52	—	8	—	—	1	61	2,383	336	1,443	92	4,254
MARCH-MARS	147	—	50	22	—	—	219	7,186	1,420	2,094	1,645	12,345
APRIL-AVRIL	119	—	58	22	—	—	199	6,911	1,257	1,300	26	9,494
MAY-MAI	120	1	48	—	69	1	239	8,829	838	1,376	2,427	13,470
JUNE-JUIN	131	—	18	—	60	—	209	7,976	1,328	4,008	19	13,331
JULY-JUILLET	85	—	16	34	208	2	345	9,549	1,495	1,633	945	13,622
AUGUST-AOÛT	91	—	22	—	135	—	248	7,583	678	2,948	1,017	12,226
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	112	—	11	—	143	5	271	7,934	648	3,206	348	12,136
OCTOBER-OCTOBRE	67	—	26	—	168	—	261	6,813	643	5,510	205	13,171
NOVEMBER-NOVEMBRE	41	—	8	—	40	—	89	3,376	1,765	2,773	836	8,750
DECEMBER-DECEMBRE	13	—	4	—	—	—	17	899	1,591	2,831	1,626	6,947
SAINT JOHN	249	2	10	—	—	6	267	13,262	3,228	12,969	13,706	43,165
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	8	—	—	—	—	—	8	583	317	930	101	1,931
JANUARY-JANVIER	1	—	—	—	—	—	1	143	14	574	81	812
FEBRUARY-FEVRIER	7	—	—	—	—	—	7	440	303	356	20	1,119
MARCH-MARS	15	—	2	—	—	—	17	827	—	2,407	810	4,045
APRIL-AVRIL	19	—	—	—	—	—	19	1,204	5	494	3,908	5,611
MAY-MAI	32	—	—	—	—	—	32	1,766	2,550	406	14	4,736
JUNE-JUIN	28	—	—	—	—	—	28	1,624	52	1,474	10	3,160
JULY-JUILLET	29	2	—	—	—	—	31	1,342	44	3,621	22	5,029
AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	—	—	10	408	—	5	—	413
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	1,018	28	600	6,977	8,623
OCTOBER-OCTOBRE	39	—	2	—	—	3	44	1,885	113	1,348	559	3,905
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	—	2	—	—	3	41	1,637	43	1,546	896	4,122
DECEMBER-DECEMBRE	17	—	4	—	—	—	21	968	75	138	409	1,590



	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>QUEBEC</b>												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	203	—	32	—	112	15	362	12,154	1,067	7,094	3,053	23,368
JANUARY-JANVIER	83	—	24	—	2	6	115	4,914	846	3,811	1,564	11,135
FEBRUARY-FEVRIER	120	—	8	—	110	9	247	7,240	221	3,283	1,489	12,233
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>REGINA</b>												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	53	—	3	—	109	—	165	5,761	300	5,350	2,345	13,756
JANUARY-JANVIER	26	—	1	—	109	—	136	4,316	—	2,762	632	7,710
FEBRUARY-FEVRIER	27	—	2	—	—	—	29	1,445	300	2,588	1,713	6,046
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>ST.CATHARINES-NIAGARA</b>												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	22	—	—	—	109	—	131	3,190	1,084	4,062	226	8,562
JANUARY-JANVIER	11	—	—	—	109	—	120	2,386	673	2,663	121	5,843
FEBRUARY-FEVRIER	11	—	—	—	—	—	11	804	411	1,399	105	2,719
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>SAINT JOHN</b>												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	7	—	—	—	—	—	7	722	1,451	2,678	13,758	18,609
JANUARY-JANVIER	2	—	—	—	—	—	2	211	216	336	—	763
FEBRUARY-FEVRIER	5	—	—	—	—	—	5	511				

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST. JOHNS	258	—	72	46	257	12	645	21,093	1,825	9,567	20,975	53,460
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	21	—	—	—	64	4	89	2,181	—	1,209	104	3,494
JANUARY-JANVIER	11	—	—	—	—	4	15	494	—	944	104	1,542
FEBRUARY-FEVRIER	10	—	—	—	64	—	74	1,687	—	265	—	1,952
MARCH-MARS	7	—	—	—	—	—	8	420	—	337	23	780
APRIL-AVRIL	14	—	4	6	—	—	24	982	—	1,881	118	2,981
MAY-MAI	30	—	—	—	31	—	67	2,271	—	461	20	2,752
JUNE-JUIN	19	—	6	—	50	—	69	2,050	—	1,509	258	3,817
JULY-JUILLET	52	—	—	—	—	3	55	2,230	214	703	4,008	7,155
AUGUST-AOÛT	34	—	—	—	—	—	34	1,580	—	1,167	113	2,860
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	12	—	16	—	—	2	30	1,104	40	605	3,001	4,750
OCTOBER-OCTOBRE	24	—	36	40	112	—	212	6,049	187	567	127	6,930
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	—	10	—	—	2	48	1,883	210	902	1,907	4,902
DECEMBER-DECEMBRE	9	—	—	—	—	—	9	343	1,174	226	11,296	13,039
SASKATOON	1,592	—	178	265	747	5	2,787	92,716	2,300	36,246	22,341	153,603
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	137	—	44	—	186	1	368	10,587	51	3,988	1,215	15,841
JANUARY-JANVIER	72	—	—	—	162	1	235	6,747	46	1,421	1,190	9,404
FEBRUARY-FEVRIER	65	—	44	—	24	—	133	3,840	5	2,567	25	6,437
MARCH-MARS	137	—	12	—	102	—	251	8,647	40	1,821	154	10,662
APRIL-AVRIL	194	—	22	100	33	—	349	11,187	64	2,331	612	14,194
MAY-MAI	181	—	18	165	—	4	368	11,399	535	1,773	513	14,220
JUNE-JUIN	142	—	6	—	12	—	160	6,647	211	2,977	11,055	20,890
JULY-JUILLET	122	—	4	—	—	—	126	5,010	229	4,109	4,362	13,710
AUGUST-AOÛT	106	—	16	—	—	—	122	5,185	392	4,147	679	10,403
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	119	—	14	—	65	—	198	6,544	312	4,233	3,521	14,610
OCTOBER-OCTOBRE	147	—	16	—	55	—	218	7,651	200	6,519	188	14,558
NOVEMBER-NOVEMBRE	224	—	22	—	136	—	382	12,219	112	1,758	9	14,098
DECEMBER-DECEMBRE	83	—	4	—	158	—	245	7,640	154	2,590	33	10,417
SUDBURY	385	5	48	—	128	—	566	22,952	1,257	18,132	4,855	47,196
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	4	—	—	—	—	—	4	331	31	1,994	261	2,617
JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	64	31	115	1	211
FEBRUARY-FEVRIER	4	—	—	—	—	—	4	267	—	1,879	260	2,406
MARCH-MARS	6	—	—	—	—	—	6	283	—	181	65	529
APRIL-AVRIL	27	—	10	—	124	—	161	4,653	184	9,185	2	14,024
MAY-MAI	77	2	8	—	4	—	91	4,404	13	722	605	5,744
JUNE-JUIN	69	1	18	—	—	—	88	3,634	53	1,296	94	5,077
JULY-JUILLET	76	—	6	—	—	—	82	3,459	133	940	137	4,669
AUGUST-AOÛT	63	—	6	—	—	—	69	2,793	—	771	2,590	6,154
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	29	1	—	—	—	—	30	1,427	33	167	457	2,084
OCTOBER-OCTOBRE	19	1	—	—	—	—	20	1,044	271	1,856	487	3,558
NOVEMBER-NOVEMBRE	13	—	—	—	—	—	13	794	335	713	98	1,940
DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	130	204	307	59	700
THUNDER BAY	611	23	168	54	227	—	1,083	44,305	9,905	15,344	8,833	78,387
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	14	—	6	—	8	—	28	1,096	120	1,120	2,364	4,700
JANUARY-JANVIER	4	—	4	—	—	—	8	365	108	540	3	1,016
FEBRUARY-FEVRIER	10	—	2	—	8	—	20	731	12	580	2,361	3,684
MARCH-MARS	40	—	4	—	—	—	44	2,050	904	477	35	3,466
APRIL-AVRIL	77	1	48	—	13	—	139	5,793	629	229	210	6,861
MAY-MAI	100	4	4	—	54	—	162	7,147	370	1,200	503	9,220
JUNE-JUIN	83	4	14	—	6	—	107	5,709	272	1,946	734	8,661
JULY-JUILLET	73	5	24	—	—	—	102	4,572	1,358	1,145	3,659	10,734
AUGUST-AOÛT	61	5	46	—	7	—	119	4,783	436	777	288	6,284
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	74	2	14	—	76	—	166	4,918	323	1,730	166	7,137
OCTOBER-OCTOBRE	38	2	2	—	6	—	46	2,609	85	2,190	35	4,919
NOVEMBER-NOVEMBRE	29	—	4	—	57	—	90	2,947	5,070	955	193	9,165
DECEMBER-DECEMBRE	22	—	2	54	—	—	78	2,681	338	3,575	646	7,240

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST. JOHNS												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	17	—	—	—	—	—	17	716	160	544	935	2,355
JANUARY JANVIER	8	—	—	—	—	—	8	339	—	311	335	985
FEBRUARY FEVRIER	9	—	—	—	—	—	9	377	160	233	600	1,370
MARCH MARS												
APRIL AVRIL												
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY JUILLET												
AUGUST AOUT												
SEPTEMBER SEPTEMBRE												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												
SASKATOON												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	129	—	6	—	44	—	179	7,816	425	6,352	4,131	18,724
JANUARY JANVIER	76	—	4	—	—	—	80	3,578	75	3,801	4,129	11,583
FEBRUARY FEVRIER	53	—	2	—	44	—	99	4,238	350	2,551	2	7,141
MARCH MARS												
APRIL AVRIL												
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY JUILLET												
AUGUST AOUT												
SEPTEMBER SEPTEMBRE												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												
SUDBURY												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	5	1	—	—	—	—	6	328	26	3,684	—	4,038
JANUARY JANVIER	2	—	—	—	—	—	2	102	—	919	—	1,021
FEBRUARY FEVRIER	3	1	—	—	—	—	4	226	26	2,765	—	3,017
MARCH MARS												
APRIL AVRIL												
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY JUILLET												
AUGUST AOUT												
SEPTEMBER SEPTEMBRE												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												
THUNDER BAY												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	11	1	—	—	8	—	20	999	65	1,022	147	2,233
JANUARY JANVIER	5	1	—	—	—	—	6	421	65	183	126	795
FEBRUARY FEVRIER	6	—	—	—	8	—	14	578	—	839	21	1,438
MARCH MARS												
APRIL AVRIL												
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY JUILLET												
AUGUST AOUT												
SEPTEMBER SEPTEMBRE												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												



TABLEAU 3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1979

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>TORONTO</b>												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	431	—	516	146	817	28	1,938	70,344	17,936	58,081	9,444	155,805
JANUARY JANVIER	189	—	38	109	110	15	461	21,311	8,627	17,039	7,484	54,461
FEBRUARY-FEVRIER	242	—	478	37	707	13	1,477	49,033	9,309	41,042	1,960	101,344
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>VANCOUVER</b>												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	711	—	40	36	374	25	1,186	51,167	7,010	26,917	4,935	90,029
JANUARY JANVIER	406	—	8	9	181	10	614	27,149	3,778	15,126	3,589	49,642
FEBRUARY-FEVRIER	305	—	32	27	193	15	572	24,018	3,232	11,791	1,346	40,387
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>VICTORIA</b>												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	137	2	6	—	2	—	147	7,779	361	4,497	5,174	17,811
JANUARY JANVIER	93	2	6	—	2	—	103	5,258	66	2,636	1,448	9,408
FEBRUARY-FEVRIER	44	—	—	—	—	—	44	2,521	295	1,861	3,726	8,403
MARCH-MARS												
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>WINDSOR</b>												
CUMULATIVE JAN-FEB CUMULATIF JANV-FEV	88	—	4	—	—	—	92	4,428	3,169	2,339	846	10,782
JANUARY JANVIER	39	—	—	—	—	—	39	1,716	2,250	1,547	30	5,



TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
 January revised - 1979 - Janvier révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>3,461</b>	<b>40</b>	<b>570</b>	<b>524</b>	<b>2,381</b>	<b>125</b>	<b>7,101</b>	<b>268,347</b>	<b>47,891</b>	<b>155,668</b>	<b>66,518</b>	<b>538,424</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>10</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>482</b>	<b>95</b>	<b>587</b>	<b>335</b>	<b>1,499</b>
DIVISION 1	8	—	—	—	—	—	8	340	—	341	335	1,016
DIVISION 2	1	—	—	—	—	—	1	37	—	5	—	42
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	29	—	30	—	59
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	4
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	46	—	106	—	152
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	—	2	86	—	88
DIVISION 7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	27	93	—	—	120
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	12
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>21</b>	<b>665</b>	<b>155</b>	<b>123</b>	<b>20</b>	<b>963</b>
KINGS	8	1	—	—	—	—	9	242	148	38	—	428
PRINCE	2	—	—	—	—	—	2	74	—	35	—	109
QUEENS	8	—	2	—	—	—	10	349	7	50	20	426
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>127</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>192</b>	<b>4</b>	<b>342</b>	<b>9,776</b>	<b>720</b>	<b>11,854</b>	<b>7,732</b>	<b>30,082</b>
ANNAPOLIS	7	—	—	—	—	—	7	263	—	2	—	265
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	25	—	2	—	—	—	27	1,037	500	8,427	50	10,014
COLCHESTER	7	—	—	—	—	—	7	235	—	170	—	405
CUMBERLAND	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
DIGBY	6	1	—	—	—	—	7	189	2	18	72	281
GUYSBOROUGH	2	—	—	—	—	—	2	83	145	10	75	313
HALIFAX	29	—	2	8	168	3	210	5,499	30	2,783	7,494	15,806
HANTS	4	—	—	—	24	—	28	609	—	152	16	777
INVERNESS	6	1	—	—	—	—	7	180	—	24	—	204
KINGS	11	—	—	—	—	1	12	425	43	55	—	523
LUNENBERG	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTOU	3	1	—	—	—	—	4	334	—	33	—	367
QUEENS	2	—	—	—	—	—	2	51	—	—	—	51
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	—	2	—	—	—	—	2	49	—	—	—	49
VICTORIA	2	—	—	—	—	—	2	102	—	179	—	281
YARMOUTH	23	2	—	—	—	—	25	710	—	1	25	736
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>18</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>30</b>	<b>1,037</b>	<b>4,473</b>	<b>2,635</b>	<b>775</b>	<b>8,920</b>
ALBERT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
CHARLOTTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLOUCESTER	—	—	—	—	—	—	—	9	—	1,436	—	1,445
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS	—	—	—	—	—	—	—	—	120	39	—	159
MADAWASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHUMBERLAND	1	—	—	—	6	5	11	144	3,952	28	—	4,124
QUEENS	—	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
RESTIGOUCHE	—	—	—	—	—	1	1	7	—	112	199	218
ST-JOHN	2	—	—	—	—	—	2	211	216	336	—	763
SUNBURY	9	—	—	—	—	—	9	326	—	32	—	358
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	30
WESTMORLAND	6	—	—	—	—	—	6	230	185	660	500	1,575
YORK	—	—	—	—	—	—	—	80	—	57	76	213
<b>QUEBEC</b>	<b>422</b>	<b>4</b>	<b>123</b>	<b>6</b>	<b>699</b>	<b>36</b>	<b>1,290</b>	<b>41,961</b>	<b>5,730</b>	<b>17,545</b>	<b>11,392</b>	<b>76,628</b>
ABITIBI	2	—	—	—	—	—	2	116	—	38	—	154
ARGENTEUIL	2	—	—	—	—	—	2	74	—	—	18	112
ARTHABASKA	2	—	—	—	6	—	8	175	20	49	—	224
BAGOT	1	—	—	—	—	—	1	58	—	—	—	58
BEAUCE	3	—	—	—	—	9	12	371	50	126	—	547
BEAUHARNOIS	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	—	—	—	—	—	—	—	22	—	12	—	34
BONAVENTURE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROME	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10

TABLE 48. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 48. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
February - 1979 - Février

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	3,294	19	991	196	3,338	119	7,957	280,955	49,841	181,468	65,963	577,227
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	11	—	—	—	—	1	12	482	283	418	602	1,785
DIVISION 1	9	—	—	—	—	—	9	382	239	235	600	1,456
DIVISION 2	2	—	—	—	—	—	2	53	—	27	—	80
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	1	—	9	—	10
DIVISION 5	—	—	—	—	—	1	1	36	6	87	2	131
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10	—	20
DIVISION 7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	50
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	—	38	—	—	38
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	33	—	6	—	—	—	39	1,274	91	461	30	1,856
KINGS	6	—	—	—	—	—	6	134	31	38	—	203
PRINCE	8	—	—	—	—	—	8	322	25	46	5	398
QUEENS	19	—	6	—	—	—	25	818	35	377	25	1,255
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	120	2	12	—	—	7	141	5,155	2,922	3,744	976	12,797
ANNAPOLIS	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	22	—	—	—	—	—	22	838	1,466	150	—	2,454
COLCHESTER	7	2	—	—	—	1	10	238	—	20	20	278
CUMBERLAND	4	—	—	—	—	—	4	95	—	120	—	215
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	38	—	10	—	—	—	48	2,152	412	1,167	816	4,547
HANTS	16	—	—	—	—	—	16	502	401	6	1	910
INVERNESS	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
KINGS	11	—	2	—	—	6	19	522	320	41	30	913
LUNENBERG	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
PICTOU	5	—	—	—	—	—	5	236	21	264	—	521
QUEENS	1	—	—	—	—	—	1	33	1	—	—	34
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	4	—	—	—	—	—	4	114	295	1,900	—	2,309
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	13	—	10	109	132
YARMOUTH	11	—	—	—	—	—	11	368	6	65	—	439
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	30	—	—	—	—	2	32	1,405	1,295	2,907	15,327	20,934
ALBERT	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
CARLETON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,500	1,500
CHARLOTTE	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
GLOUCESTER	2	—	—	—	—	—	2	69	—	19	—	88
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS	4	—	—	—	—	—	4	145	—	1,800	16	1,961
MADAWASKA	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
NORTHUMBERLAND	8	—	—	—	—	—	8	259	—	—	—	259
QUEENS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	1	—	—	—	—	—	1	30	—	39	—	69
ST-JOHN	1	—	—	—	—	—	1	366	1,235	542	13,758	15,901
SUNBURY	11	—	—	—	—	—	11	309	—	—	—	309
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTMORLAND	—	—	—	—	—	2	2	37	—	319	—	356
YORK	1	—	—	—	—	—	1	108	60	188	53	409
QUEBEC	732	5	263	9	917	59	1,985	55,963	6,606	24,111	7,636	94,316
ABITIBI	4	—	4	—	—	1	9	236	—	26	—	262
ARGENTEUIL	1	—	—	—	—	—	1	123	30	3	—	156
ARTHABASKA	2	—	—	2	6	—	10	212	—	—	—	212
BAGOT	7	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
BEAUCE	11	—	—	—	288	—	295	4,799	—	48	3	4,850
BEAUFORT	—	—	—	—	—	—	—	365	18	52	20	455
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	3	—	—	—	—	—	3	88	—	330	—	418
BONAVENTURE	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2
BROME	2	—	—	—	—	—	2	86	1	5	—	92

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

January revised - 1979 - Janvier révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CHAMBLY	23	—	—	—	8	3	34	1,365	608	1,239	15	3,227
CHAMPLAIN	7	—	—	—	72	2	81	2,436	296	1,442	40	4,214
CHARLEVOIX-EST	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	4	—	—	—	—	—	4	166	—	8	—	174
CHICOUTIMI	13	1	6	—	18	—	38	1,062	46	422	194	1,724
COMPTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEUX-MONTAGNES	34	—	—	—	—	—	34	1,147	6	9	—	1,162
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	200	—	—	200
DRUMMOND	—	—	—	—	—	—	—	156	—	964	120	1,240
FRONTENAC	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	10	32
GASPE-EST	5	—	—	—	—	—	5	188	—	—	—	188
GASPE-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GATINEAU	3	—	—	—	—	—	3	158	—	—	1,350	1,693
HULL	1	—	—	—	—	—	1	296	10	297	20	623
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	4	—	—	—	—	—	4	137	—	1	18	156
ILE-DE-MONTREAL	20	—	70	—	340	8	438	12,602	1,171	5,576	2,974	22,323
ILE-JESUS	16	—	—	—	127	—	143	4,353	193	146	—	4,692
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOLIETTE	5	—	—	—	—	—	5	25	—	—	25	25
KAMOURASKA	—	—	—	—	3	1	4	309	—	13	15	337
L'ASSOMPTION	—	—	—	—	—	—	—	—	66	—	—	66
L'ISLET	33	—	2	—	—	—	35	1,397	3	172	—	1,572
LABELLE	4	1	—	—	11	—	16	152	—	—	—	152
LAC-SAINT-JEAN-EST	1	—	—	—	—	—	1	197	5	181	—	383
LAC-SAINT-JEAN-OUEST	2	—	—	—	—	—	2	212	—	16	60	288
LAPRAIRIE	—	—	—	—	—	—	—	69	—	14	—	83
LEVIS	32	—	13	—	—	—	45	1,643	—	715	2,100	4,458
LOTBINIERE	9	—	8	—	—	2	19	616	125	170	500	1,411
MASKINONGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATANE	1	—	—	—	—	—	1	35	—	5	—	40
MATAPEDIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	20
MEGANTIC	—	—	—	—	—	—	—	28	25	38	—	91
MISSISSQUOI	4	—	—	—	—	—	4	148	18	10	6	182
MONTCALM	1	—	—	—	—	—	1	37	5	20	—	62
MONTMAGNY	1	—	—	—	—	—	1	62	—	—	—	62
MONTMORENCY NO.1	3	—	—	—	—	—	3	123	—	—	—	123
MONTMORENCY NO.2	1	—	—	—	—	—	1	30	—	8	—	38
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
NICOLET	—	—	—	—	—	—	—	38	—	—	—	38
NOUVEAU-QUEBEC	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
PAPINEAU	7	2	—	—	—	—	9	479	—	10	—	489
PONTIAC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORTNEUF	18	—	—	—	—	1	19	825	—	85	—	910
QUEBEC	56	—	16	—	2	4	78	3,462	846	3,578	1,064	8,950
RICHELIEU	4	—	2	—	—	—	6	186	—	102	—	288
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	3	—	37	—	40
RIMOUSKI	3	—	—	—	—	—	3	96	—	103	—	199
RIVIERE-DU-LOUP	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
ROUVILLE	2	—	—	—	—	—	2	111	150	37	—	298
SAGUENAY	—	—	—	—	—	2	2	54	6	26	—	86
SAINT-HYACINTHE	—	—	—	—	8	—	8	183	286	138	100	707
SAINT-JEAN	12	—	—	—	—	—	12	457	—	11	847	1,315
SAINT-MAURICE	11	—	—	—	—	—	11	496	563	365	102	1,526
SHEFFORD	1	—	—	—	—	—	1	487	506	7	—	1,000
SHERBROOKE	4	—	2	—	—	—	6	370	13	363	—	746
SOULANGES	2	—	—	—	—	—	2	74	—	—	—	74
STANSTEAD	—	—	—	—	—	—	—	11	—	90	—	101
TEMISCAMINGUE	—	—	—	—	—	—	—	21	—	52	—	73
TEMISCOUATA	—	—	4	6	—	—	10	357	—	—	—	357
TERREBONNE	22	—	—	—	6	3	31	1,073	453	336	1,819	3,681
VAUDREUIL	3	—	—	—	—	—	3	106	—	—	—	106
VERCHERES	36	—	—	—	98	—	134	2,988	50	329	—	3,367
WOLFE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
<b>ONTARIO</b>	<b>632</b>	<b>15</b>	<b>182</b>	<b>109</b>	<b>250</b>	<b>39</b>	<b>1,227</b>	<b>50,202</b>	<b>21,283</b>	<b>37,420</b>	<b>11,040</b>	<b>119,945</b>
ALGOMA	93	—	90	—	—	—	183	6,653	202	399	156	7,410
BRANT	3	—	—	—	—	—	3	177	59	268	14	518
BRUCE	—	2	—	—	—	—	2	38	212	2	—	252
COCHRANE	—	—	—	—	—	—	—	120	—	3	—	123
DUFFERIN	1	—	—	—	—	—	1	110	62	44	—	216
DUNDAS	—	—	—	—	10	—	10	289	—	—	—	289
DURHAM	25	—	8	—	—	—	33	1,866	980	476	705	4,027
ELGIN	1	—	—	—	—	—	1	116	95	152	3	366
ESSEX	39	—	—	—	—	—	39	1,820	2,273	1,566	47	5,706
FRONTENAC	3	—	—	—	—	—	3	217	40	655	509	1,421
GLENHARRY	1	—	—	—	—	—	1	48	—	—	—	48

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
February - 1979 - Février

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CHAMBLY	58	—	24	—	—	1	83	2,918	456	500	—	3,874
CHAMPLAIN	17	1	—	—	3	—	21	824	29	90	187	1,130
CHARLEVOIX-EST	2	—	—	—	—	—	2	43	—	—	—	43
CHARLEVOIX-OUEST	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
CHATEAUGUAY	1	—	—	—	—	—	1	69	—	278	—	347
CHICOUTIMI	20	1	4	—	7	1	33	1,140	176	397	65	1,778
COMPTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEUX-MONTAGNES	31	—	—	—	—	—	31	1,313	58	192	36	1,599
DORCHESTER	1	—	—	—	—	—	1	17	188	—	—	205
DRUMMOND	5	—	—	—	—	1	6	196	45	250	22	513
FRONTENAC	2	—	—	—	—	—	2	65	—	220	—	285
GASPE-EST	4	—	—	—	—	—	4	171	—	20	—	191
GASPE-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GATINEAU	—	—	—	—	—	—	—	52	—	630	71	753
HULL	7	—	—	—	—	—	7	555	400	332	137	1,424
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	6	—	—	—	—	—	6	207	—	—	—	207
ILE-DE-MONTREAL	59	—	26	3	306	28	422	10,601	856	7,185	4,110	22,752
ILE-JESUS	34	—	80	—	—	—	114	4,477	278	3,480	—	8,235
ILES-DE-LA-MADELEINE	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
JOLIETTE	13	—	—	—	—	—	13	491	30	33	—	554
KAMOURASKA	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
L'ASSOMPTION	64	—	8	—	—	2	74	2,667	142	42	—	2,851
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LABELLE	—	—	28	—	—	—	28	588	—	885	—	1,473
LAC-SAINT-JEAN-EST	5	—	—	—	—	4	9	352	61	207	—	620
LAC-SAINT-JEAN-OUEST	9	—	—	—	—	—	9	378	233	632	174	1,417
LAPRAIRIE	53	—	61	—	24	—	138	4,325	19	144	500	4,988
LEVIS	25	—	—	—	—	—	25	1,044	96	275	497	1,912
LOTBINIERE	1	—	—	—	—	—	1	35	40	—	—	75
MASKINONGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATANE	3	—	—	—	48	—	51	1,114	80	—	—	1,194
MATAPEDIA	—	—	—	—	—	—	—	28	5	12	—	45
MEGANTIC	1	—	—	—	—	—	1	68	—	30	—	98
MISSISSQUOI	3	—	—	—	—	—	3	113	750	4	—	867
MONTCALM	5	2	—	—	—	—	7	228	9	—	—	237
MONTMAGNY	—	—	—	—	—	—	—	16	45	1	—	62
MONTMORENCY NO.1	6	—	—	—	—	—	6	246	—	400	—	646
MONTMORENCY NO.2	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	8
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	10	—	85	—	95
NICOLET	6	—	—	—	—	—	6	279	1	55	—	335
NOUVEAU-QUEBEC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	21
PAPINEAU	4	1	—	—	1	—	6	109	41	83	—	233
PONTIAC	2	—	—	—	—	1	3	77	50	—	—	127
PORTNEUF	12	—	—	—	—	—	12	573	—	72	—	645
QUEBEC	81	—	8	—	110	9	208	5,549	152	2,608	992	9,301
RICHELIEU	11	—	—	4	—	—	15	519	—	21	500	1,040
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	115
RIMOUSKI	3	—	—	—	—	—	3	65	24	1,101	—	1,269
RIVIERE-DU-LOUP	1	—	—	—	—	4	5	46	1	185	—	232
ROUVILLE	12	—	—	—	5	—	17	539	—	600	—	1,139
SAGUENAY	1	—	—	—	—	4	5	106	150	285	—	541
SAINT-HYACINTHE	14	—	4	—	35	2	55	1,251	301	651	—	2,203
SAINT-JEAN	14	—	4	—	84	—	102	1,763	—	683	—	2,446
SAINT MAURICE	10	—	4	—	—	—	14	599	308	85	89	1,081
SHEFFORD	—	—	—	—	—	—	—	61	64	9	—	134
SHERBROOKE	28	—	2	—	—	—	30	1,125	—	170	182	1,477
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	—	—	—	—	—	—	—	4	35	—	—	39
TEMISCAMINGUE	—	—	—	—	—	—	—	30	—	10	—	40
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAUDREUIL	41	—	6	—	—	—	47	1,899	1,210	270	1	3,380
VERCHERES	—	—	—	—	—	—	—	27	—	—	50	77
WOLF	23	—	—	—	—	1	24	811	214	365	—	1,390
WOLFE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
ONTARIO	664	7	508	66	1,060	27	2,332	81,463	17,466	76,456	12,908	188,293
ALGOMA	3	—	—	—	—	1	4	272	26	228	2,130	2,656
BRANT	17	—	—	—	—	—	17	668	103	149	55	975
BRUCE	1	—	—	—	—	—	1	41	—	10	1,400	1,451
COCHRANE	1	—	—	—	3	1	5	197	—	6	—	203
DUFFERIN	1	—	—	—	1	—	2	60	—	188	4	252
DUNDAS	—	—	—	—	—	—	—	21	—	4	—	25
DURHAM	18	—	—	—	—	—	18	1,055	285	676	38	2,054
ELGIN	5	—	—	—	—	—	5	366	53	168	7	594
ESSEX	58	—	4	—	—	—	62	3,440	976	1,074	816	6,306
FRONTENAC	5	—	6	—	—	—	11	385	88	389	1,964	2,826
GLENGARRY	—	—	—	—	—	—	—	5	—	11	—	16

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

January revised — 1979 — Janvier révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GRENVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	6
GREY	1	—	—	—	—	2	3	59	150	265	93	567
HALDIMAND-NORFOLK	6	1	12	—	—	—	19	577	654	72	—	1,303
HALIBURTON	—	1	—	—	—	—	1	43	—	—	71	114
HALTON	36	—	2	—	—	—	38	1,681	28	805	—	2,514
HAMILTON-WENTWORTH	6	—	8	—	—	—	14	719	212	417	12	1,360
HASTINGS	5	—	—	—	—	—	5	303	12	73	—	388
HURON	—	—	—	—	—	—	—	5	—	4	1	10
KENORA	—	—	—	—	—	—	—	32	—	1,122	142	1,296
KENT	2	—	—	—	—	—	2	165	503	156	—	824
LAMBTON	19	1	—	—	1	1	22	650	747	487	153	2,037
LANARK	2	1	—	—	—	—	3	92	5	30	—	127
LEEDS	—	4	—	—	—	—	4	148	120	81	—	349
LENNOX & ADDINGTON	1	—	—	—	—	—	1	73	2	16	40	131
MANITOULIN	—	—	—	—	—	—	—	11	5	—	—	16
MIDDLESEX	53	—	4	—	—	—	57	2,137	58	1,363	—	3,558
MUSKOKA	—	—	—	—	—	—	—	92	45	188	—	325
NIAGARA	16	—	—	—	109	—	125	2,713	892	2,781	121	6,507
NIPISSING	—	—	—	—	—	—	—	41	—	19	—	60
NORTHUMBERLAND	1	—	—	—	—	2	3	75	12	317	27	431
OTTAWA-CARLETON	25	—	—	—	—	—	25	1,990	569	3,521	538	6,618
OXFORD	4	—	—	—	—	—	4	303	199	379	12	893
PARRY SOUND	2	—	—	—	—	—	2	103	—	10	—	113
PEEL	27	—	—	—	—	—	27	1,925	1,149	1,552	331	4,957
PERTH	3	—	—	—	—	—	3	133	42	59	7	241
PETERBOROUGH	2	—	—	—	—	—	2	591	—	165	—	756
PRESCOTT	20	—	—	—	20	—	21	755	2	22	—	779
PRINCE EDWARD	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
RAINY RIVER	1	—	—	—	—	—	1	33	—	20	—	53
RENFREW	3	—	—	—	—	2	5	198	15	39	387	639
RUSSELL	—	—	—	—	—	—	—	195	2	148	—	345
SIMCOE	5	—	—	—	—	1	10	405	3,991	254	9	4,659
STORMONT	2	—	—	—	—	15	17	210	—	58	—	268
SUDBURY (REG. MUN.)	3	—	—	—	—	—	3	162	—	919	—	1,081
SUDBURY (TERR. DIST.)	—	—	—	—	—	—	—	44	—	—	—	44
THUNDER BAY	15	1	—	—	—	—	16	737	65	209	134	1,145
TIMISKAMING	—	—	—	—	—	—	—	2	—	179	—	181
TORONTO METROPOLITAN	17	—	8	14	110	15	164	8,392	6,369	13,757	5,998	34,516
VICTORIA	10	—	2	—	—	—	12	474	—	1,036	214	1,770
WATERLOO	33	—	—	—	—	—	33	1,246	670	1,035	201	3,152
WELLINGTON	5	—	24	—	—	—	29	1,198	263	1,246	—	2,707
YORK	136	—	24	95	—	—	255	10,032	527	1,051	1,115	12,725
<b>MANITOBA</b>	<b>80</b>	<b>—</b>	<b>34</b>	<b>11</b>	<b>333</b>	<b>—</b>	<b>458</b>	<b>12,038</b>	<b>386</b>	<b>15,271</b>	<b>740</b>	<b>28,435</b>
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4
DIVISION 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	56	41	111	—	208
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 6	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
DIVISION 7	1	—	12	—	—	—	13	317	45	—	—	362
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	22
DIVISION 9	1	—	—	—	—	—	1	37	—	446	62	545
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	68	—	22	11	333	—	434	11,105	278	14,477	418	26,278
DIVISION 12	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
DIVISION 13	4	—	—	—	—	—	4	278	—	75	—	353
DIVISION 14	1	—	—	—	—	—	1	70	—	—	260	330
DIVISION 15	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	10	—	32	—	42
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	1	—	—	—	—	—	1	38	—	125	—	163
DIVISION 21	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>126</b>	<b>—</b>	<b>15</b>	<b>—</b>	<b>133</b>	<b>20</b>	<b>294</b>	<b>10,064</b>	<b>695</b>	<b>8,062</b>	<b>5,578</b>	<b>24,399</b>
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 2	4	—	—	—	—	—	4	165	—	1,012	—	1,177
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	2	—	25	—	27
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	3	14	12	—	29
DIVISION 6	27	—	1	—	109	—	137	4,356	—	2,762	632	7,750
DIVISION 7	2	—	—	—	24	—	26	784	—	132	423	1,339
DIVISION 8	2	—	—	—	—	—	2	127	35	—	—	162



TABLE 48. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 48. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
 February - 1979 - Février

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
GRENVILLE	1	—	—	—	—	—	1	61	—	10	—	71
GREY	1	—	—	—	—	—	1	56	50	116	78	300
HALDIMAND-NORFOLK	6	—	—	—	20	—	26	706	130	220	—	1,056
HALIBURTON	—	2	—	—	—	—	2	29	—	—	—	29
HALTON	54	—	—	—	—	—	54	2,831	510	1,719	168	5,228
HAMILTON-WENTWORTH	20	—	10	26	—	—	56	1,951	417	15,283	535	18,186
HASTINGS	7	1	—	—	—	—	8	299	55	1,497	—	1,851
HURON	1	—	—	—	—	—	1	64	—	60	3	127
KENORA	1	—	—	—	—	—	1	46	35	38	2	121
KENT	1	—	—	—	—	—	1	666	1,905	314	7	2,892
LAMBTON	6	—	—	—	20	—	25	415	201	370	78	1,064
LANARK	3	—	—	—	—	1	3	175	7	8	—	190
LEEDS	2	—	—	—	79	—	81	1,933	45	65	31	2,074
LENNOX & ADDINGTON	2	—	—	—	—	—	2	98	1	3	—	102
MANITOULIN	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	4
MIDDLESEX	51	—	—	—	—	—	51	2,201	73	432	20	2,726
MUSKOKA	—	—	—	—	—	—	—	124	—	88	20	232
NIAGARA	21	—	—	—	2	—	23	1,345	513	1,415	105	3,378
NIPISSING	2	—	—	—	—	—	2	96	—	57	—	153
NORTHUMBERLAND	1	—	—	—	—	—	1	86	70	87	—	243
OTTAWA-CARLETON	68	—	2	3	220	5	298	8,927	163	2,207	2,837	14,134
OXFORD	—	—	—	—	—	1	1	67	125	61	2	255
PARRY SOUND	—	—	—	—	—	—	—	5	4	1	—	10
PEEL	49	—	26	16	149	—	240	6,786	3,562	2,047	684	13,079
PERTH	3	—	2	—	—	2	7	156	251	120	211	738
PETERBOROUGH	2	—	—	—	—	2	4	227	36	51	3	317
PRESCOTT	6	—	—	—	—	—	6	191	—	11	—	202
PRINCE EDWARD	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
RAINY RIVER	—	—	—	—	—	—	—	6	—	3	—	9
RENFREW	2	1	—	—	—	—	3	157	15	88	—	260
RUSSELL	—	—	—	—	—	—	—	7	85	—	—	92
SIMCOE	10	2	—	—	—	1	13	608	24	181	6	819
STORMONT	2	—	—	—	—	—	2	87	108	518	—	713
SUDBURY (REG MUN)	3	1	—	—	—	—	4	226	26	2,765	—	3,017
SUDBURY (TERR DIST)	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	30	33
THUNDER BAY	6	—	—	—	8	—	14	586	—	849	21	1,456
TIMISKAMING	1	—	—	—	—	—	1	62	—	12	—	74
TORONTO METROPOLITAN	44	—	42	21	558	13	678	19,472	4,585	37,678	1,248	62,983
VICTORIA	1	—	—	—	—	—	1	56	—	6	1	63
WATERLOO	23	—	—	—	—	—	23	1,199	1,753	3,935	61	6,948
WELLINGTON	7	—	6	—	—	—	13	518	118	136	315	1,087
YORK	143	—	410	—	—	—	553	22,380	1,066	1,100	28	24,574
<b>MANITOBA</b>	<b>73</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>—</b>	<b>48</b>	<b>—</b>	<b>131</b>	<b>5,462</b>	<b>933</b>	<b>14,059</b>	<b>333</b>	<b>20,787</b>
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 3	2	—	—	—	—	—	2	88	180	28	—	296
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
DIVISION 7	2	—	—	—	—	—	2	122	—	—	—	122
DIVISION 8	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	34	—	221	—	255
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	61	—	10	—	48	—	119	4,785	753	13,668	296	19,502
DIVISION 12	2	—	—	—	—	—	2	85	—	—	—	85
DIVISION 13	3	—	—	—	—	—	3	213	—	2	—	215
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 15	2	—	—	—	—	—	2	90	—	2	—	92
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	7	—	100	—	107
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	1	—	35	—	36
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	—	—	—	—	—	—	—	6	—	1	—	7
DIVISION 21	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	37	39
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>111</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>221</b>	<b>—</b>	<b>338</b>	<b>12,013</b>	<b>728</b>	<b>6,314</b>	<b>5,105</b>	<b>24,160</b>
DIVISION 1	2	—	—	—	—	—	2	135	—	36	166	337
DIVISION 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	13	17
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 5	3	—	—	—	—	—	3	145	—	60	—	205
DIVISION 6	30	—	2	—	—	—	32	1,644	300	2,588	1,713	6,245
DIVISION 7	2	—	—	—	—	—	2	74	23	36	—	133
DIVISION 8	3	—	—	—	—	—	3	110	—	86	—	196

January revised – 1979 – Janvier révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
DIVISION 11	62	—	2	—	44	—	108	4,563	350	2,901	2	7,816
DIVISION 12	1	—	—	—	—	—	1	40	45	—	—	85
DIVISION 13	1	—	—	—	—	—	1	50	—	6	—	56
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	21	—	2	—	23
DIVISION 15	5	—	2	—	177	—	184	5,086	—	474	3,136	8,696
DIVISION 16	2	—	—	—	—	—	2	137	10	115	75	337
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	797	4	138	81	582	5	1,607	67,010	6,018	32,201	16,208	121,437
DIVISION 1	10	—	—	—	—	—	10	462	—	704	25	1,191
DIVISION 2	13	—	—	—	7	—	20	1,131	350	1,018	4	2,503
DIVISION 3	4	—	—	—	12	—	16	411	—	348	—	759
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	2	—	—	—	—	—	2	88	26	63	—	177
DIVISION 6	313	—	88	81	203	3	688	27,880	3,480	10,299	3,554	45,213
DIVISION 7	7	—	—	—	—	—	7	382	—	306	13	701
DIVISION 8	15	1	2	—	21	—	39	1,355	52	1,465	1,500	4,372
DIVISION 9	1	—	—	—	—	—	1	81	350	—	—	431
DIVISION 10	34	—	—	—	—	—	36	1,717	112	1,815	30	3,674
DIVISION 11	359	1	36	—	252	1	649	29,122	753	13,782	10,626	54,283
DIVISION 12	16	—	—	—	25	—	41	1,134	86	1,223	439	2,882
DIVISION 13	8	2	—	—	—	—	10	495	382	152	—	1,029
DIVISION 14	1	—	—	—	—	—	1	60	—	391	—	451
DIVISION 15	14	—	10	—	62	1	87	2,692	427	635	17	3,771
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	717	1	48	40	510	18	1,334	50,485	12,050	20,001	6,663	89,199
ALBERNI-CLAYOQUOT	8	—	—	—	—	—	8	364	6,123	1,082	—	7,569
BULKLEY-NECHAKO	3	—	—	—	—	—	3	139	—	22	—	161
CAPITAL	44	—	—	—	—	—	44	2,521	295	1,861	3,726	8,403
CARIBOO	8	—	4	—	—	—	12	501	—	6	—	507
CENTRAL COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL FRASER VALLEY	96	—	2	—	37	—	135	4,852	1,023	571	476	6,922
CENTRAL KOOTENAY	2	—	—	—	—	—	2	112	150	204	—	466
CENTRAL OKANAGAN	46	—	—	—	66	—	112	3,766	15	880	107	4,768
COLUMBIA-SHUSWAP	4	—	—	—	—	—	4	177	20	31	50	278
COMOX-STRATHCONA	46	—	—	13	—	—	59	2,108	33	705	—	2,846
COWICHAN VALLEY	21	—	2	—	—	—	23	931	90	39	151	1,211
DEWDNEY-ALQUETTE	15	—	—	—	—	—	15	747	68	326	190	1,331
EAST KOOTENAY	11	—	—	—	—	—	11	524	49	67	140	780
FRASER-CHEAM	7	—	—	—	—	—	7	246	191	333	—	770
FRASER FORT GEORGE	9	—	2	—	150	—	161	3,307	10	627	—	3,944
GREATER VANCOUVER	240	—	30	27	193	15	505	21,260	2,987	11,048	1,006	36,301
KITIMAT-STIKINE	1	—	—	—	—	—	1	88	—	9	—	97
KOOTENAY BOUNDARY	—	—	—	—	—	—	—	12	—	123	1	136
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
NANAIMO	50	—	2	—	—	—	52	2,607	5	703	468	3,783
NORTH OKANAGAN	15	—	—	—	—	1	16	566	84	39	—	689
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	23	—	—	—	—	—	23	1,031	45	475	120	1,671
PEACE RIVER-LIARD	17	—	2	—	64	—	83	2,370	—	715	—	3,085
POWELL RIVER	4	—	—	—	—	—	4	177	700	15	—	892
SKEENA-QUEEN CHARLOTT	13	—	—	—	—	1	14	767	7	38	218	1,030
SQUAMISH-LILLOOET	1	—	—	—	—	—	1	66	—	—	—	66
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THOMPSON-NICOLA	33	1	4	—	—	1	39	1,242	155	82	10	1,489
YUKON	5	—	—	—	—	—	5	209	314	772	175	1,470
YUKON	5	—	—	—	—	—	5	209	314	772	175	1,470
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	1	—	—	—	—	—	1	34	135	24	—	193
BAFFIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT SMITH	1	—	—	—	—	—	1	34	135	24	—	193
INUVIK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

January revised - 1979 - Janvier révisé

	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improve- ments — Améliora- tions	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars																
CANADA	3,461	—	40	—	570	—	524	—	2,381	—	125	—	—	—	—	—
	—	143,046	—	551	—	18,438	—	15,708	—	63,566	—	1,053	—	409	2,060	23,516
N.F.L.D. — T.-N.	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	108	482
P.E.I. — I.P.E.	18	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	90	665
	—	510	—	3	—	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.S. — N.-E.	127	—	7	—	4	—	8	—	192	—	4	—	—	—	—	—
	—	4,101	—	57	—	107	—	220	—	3,950	—	37	18	81	1,205	9,776
N.B.	18	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6	—	—	—	—	—
	—	612	—	—	—	—	—	—	—	75	—	48	—	19	283	1,037
QUE.	422	—	4	—	123	—	6	—	699	—	36	—	—	—	—	—
	—	15,366	—	48	—	4,002	—	219	—	16,474	—	349	21	430	5,052	41,961
ONT.	632	—	15	—	182	—	109	—	250	—	39	—	—	—	—	—
	—	26,604	—	289	—	6,013	—	2,812	—	5,106	—	230	129	694	8,325	50,202
MAN.	80	—	—	—	34	—	11	—	333	—	—	—	—	—	—	—
	—	2,782	—	—	—	702	—	549	—	7,397	—	—	21	40	547	12,038
SASK.	126	—	—	—	15	—	—	—	133	—	20	—	—	—	—	—
	—	5,207	—	—	—	352	—	—	—	3,671	—	66	14	47	707	10,064
ALTA. — ALB.	1,227	—	3	—	192	—	381	—	470	—	10	—	—	—	—	—
	—	53,884	—	42	—	6,484	—	11,419	—	18,106	—	158	37	391	3,098	93,619
B.C. — C.-B.	783	—	8	—	14	—	9	—	298	—	10	—	—	—	—	—
	—	32,705	—	103	—	583	—	489	—	8,787	—	165	169	345	3,916	47,262
YUKON	17	—	2	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	854	—	9	—	135	—	—	—	—	—	—	—	7	95	1,100
N.W.T. — T.N.O.	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90	141
TOTAL METRO	2,182	—	5	—	338	—	518	—	2,046	—	52	—	—	—	—	—
	—	93,966	—	128	—	11,164	—	15,489	—	55,532	—	509	289	959	15,488	193,524
CALGARY	395	—	—	—	82	—	51	—	217	—	6	—	—	—	—	—
CHICOUTIMI	—	16,681	—	—	—	2,572	—	1,188	—	10,750	—	121	—	22	1,462	32,796
JONQUIERE	10	—	1	—	6	—	—	—	18	—	—	—	—	3	48	953
EDMONTON	384	—	—	—	46	—	330	—	218	—	1	—	—	—	—	—
	—	18,310	—	—	—	1,726	—	10,231	—	6,151	—	9	37	119	669	37,252
HALIFAX	29	—	—	—	2	—	8	—	168	—	3	—	—	—	—	—
	—	1,203	—	—	—	72	—	220	—	3,500	—	25	9	29	441	5,499
HAMILTON	20	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	978	—	—	—	275	—	—	—	—	—	—	—	28	246	1,527
HULL	4	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	122	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2	315	448
KITCHENER	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,017	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	76	1,095
LONDON	52	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,879	—	—	—	78	—	—	—	—	—	—	—	16	121	2,094
MONTREAL	205	—	—	—	83	—	—	—	579	—	11	—	—	—	—	—
	—	7,667	—	—	—	2,912	—	—	—	13,361	—	80	12	72	1,935	26,039
OSHAWA	15	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	668	—	—	—	55	—	—	—	—	—	—	—	4	118	845
OTTAWA	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,188	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65	240	642	2,135
QUEBEC	83	—	—	—	24	—	—	—	2	—	6	—	—	—	—	—
	—	3,363	—	—	—	599	—	—	—	116	—	31	6	26	773	4,914
REGINA	26	—	—	—	1	—	—	—	109	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,140	—	—	—	48	—	—	—	3,031	—	—	9	5	83	4,316
ST-CATHARINES	11	—	—	—	—	—	—	—	109	—	—	—	—	—	—	—
NIAGARA	—	379	—	—	—	—	—	—	—	1,853	—	—	—	7	147	2,386
SAINT JOHN	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	95	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	112	211
ST-JOHN'S	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	305	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	32	339
SASKATOON	76	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,027	—	—	—	113	—	—	—	—	—	—	5	33	400	3,578
SUDBURY	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	44	102
THUNDER-BAY	5	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	265	—	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	100	421
TORONTO	189	—	—	—	38	—	109	—	110	—	15	—	—	—	—	—
	—	10,134	—	—	—	1,530	—	2,812	—	2,490	—	78	25	106	4,136	21,311
VANCOUVER	406	—	—	—	8	—	9	—	181	—	10	—	—	—	—	—
	—	17,355	—	—	—	363	—	489	—	6,318	—	165	118	158	2,183	27,149
VICTORIA	93	—	2	—	6	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,173	—	40	—	220	—	—	—	99	—	—	—	35	691	5,258
WINDSOR	39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,299	—	—	—	—	—	—	—	58	—	—	—	15	344	1,716
WINNIPEG	69	—	—	—	22	—	11	—	333	—	—	—	—	—	—	—
	—	2,322	—	—	—	481	—	549	—	7,397	—	—	—	21	370	11,140

TABLE 5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
 TABLEAU 5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments  
 February - 1979 - Février

	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improve- ments — Améliora- tions	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
<b>CANADA</b>	<b>3,294</b>	<b>—</b>	<b>19</b>	<b>—</b>	<b>991</b>	<b>—</b>	<b>196</b>	<b>—</b>	<b>3,338</b>	<b>—</b>	<b>119</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
		<b>142,812</b>		<b>403</b>		<b>33,898</b>		<b>5,804</b>		<b>74,333</b>		<b>920</b>	<b>451</b>	<b>1,747</b>	<b>20,587</b>	<b>280,955</b>
Nfld. — T.-N.	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	2	76	482
P.E.I. — I.P.E.	33	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	13	94	1,274
		977		—		190		—		—		—	—	—	—	—
N.S. — N.-E.	120	—	2	—	12	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—	—
		3,823		36		338		—		99		62	10	83	704	5,155
N.B.	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
		925		—		—		—		—		6	7	4	463	1,405
QUE.	732	—	5	—	263	—	9	—	917	—	59	—	—	—	—	—
		26,776		62		7,808		270		15,766		349	45	278	4,609	55,963
ONT.	664	—	7	—	508	—	66	—	1,060	—	27	—	—	—	—	—
		31,331		149		18,335		2,212		21,489		285	168	664	6,830	81,463
MAN.	73	—	—	—	10	—	—	—	48	—	—	—	—	—	—	—
		2,946		—		389		—		1,450		—	20	22	635	5,462
SASK.	111	—	—	—	6	—	—	—	221	—	—	—	—	—	—	—
		5,091		—		168		—		6,250		—	—	25	479	12,013
ALTA. — ALB.	797	—	4	—	138	—	81	—	582	—	5	—	—	—	—	—
		39,938		150		5,025		2,164		16,660		54	22	260	2,737	67,010
B.C. — C.-B.	717	—	1	—	48	—	40	—	510	—	18	—	—	—	—	—
		30,378		6		1,645		1,158		12,619		156	179	393	3,951	50,485
YUKON	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		200		—		—		—		—		—	—	3	6	209
N.W.T. — T.N.O.	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		31		—		—		—		—		—	—	—	3	34
<b>TOTAL METRO</b>	<b>2,134</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>885</b>	<b>—</b>	<b>177</b>	<b>—</b>	<b>2,062</b>	<b>—</b>	<b>76</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
		<b>97,840</b>		<b>45</b>		<b>31,135</b>		<b>5,354</b>		<b>48,860</b>		<b>579</b>	<b>355</b>	<b>995</b>	<b>13,309</b>	<b>198,272</b>
CALGARY	304	—	—	—	88	—	81	—	197	—	3	—	—	—	—	—
		14,765		—		3,406		2,164		5,882		40	—	76	923	27,256
CHICOUTIMI JONQUIERE	20	—	—	—	4	—	—	—	7	—	1	—	—	—	—	—
		691		—		100		—		120		3	—	2	160	1,076
EDMONTON	320	—	—	—	36	—	—	—	218	—	1	—	—	—	—	—
		17,547		—		1,138		—		6,329		2	18	99	1,172	26,305
HALIFAX	38	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		1,404		—		299		—		99		—	10	52	288	2,152
HAMILTON	21	—	—	—	10	—	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		738		—		276		650		—		—	32	23	447	2,166
HULL	7	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		371		5		—		—		—		—	—	4	192	572
KITCHENER	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		819		—		—		—		—		—	20	23	103	965
LONDON	51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		2,050		—		—		—		—		—	—	3	165	2,218
MONTREAL	338	—	—	—	199	—	3	—	330	—	29	—	—	—	—	—
		12,886		—		6,356		80		6,532		152	17	44	1,518	27,585
OSHAWA	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		445		—		—		—		—		—	—	1	31	477
OTTAWA	68	—	—	—	2	—	3	—	220	—	5	—	—	—	—	—
		3,436		—		80		180		4,500		92	43	12	584	8,927
QUEBEC	120	—	—	—	8	—	—	—	110	—	9	—	—	—	—	—
		4,470		—		193		—		1,809		44	—	35	689	7,240
REGINA	27	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		1,295		—		50		—		—		—	—	—	100	1,445
ST-CATHARINES NIAGARA	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		462		—		—		—		35		—	6	24	277	804
SAINT JOHN	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		209		—		—		—		—		—	—	—	302	511
ST-JOHN'S	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		345		—		—		—		—		—	—	—	32	377
SASKATOON	53	—	—	—	2	—	—	—	44	—	—	—	—	—	—	—
		2,409		—		56		—		1,500		—	—	7	266	4,238
SUDBURY	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		147		40		—		—		—		—	—	—	39	226
THUNDER-BAY	6	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—
		288		—		—		—		130		—	—	13	147	578
TORONTO	242	—	—	—	478	—	37	—	707	—	13	—	—	—	—	—
		13,001		—		17,528		1,382		14,259		122	35	306	2,400	49,033
VANCOUVER	305	—	—	—	32	—	27	—	193	—	15	—	—	—	—	—
		13,795		—		1,148		898		6,015		124	154	176	1,708	24,018
VICTORIA	44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		1,710		—		—		—		—		—	—	29	782	2,521
WINDSOR	49	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		1,985		—		116		—		—		—	—	55	556	2,712
WINNIPEG	63	—	—	—	10	—	—	—	48	—	—	—	—	—	—	—
		2,572		—		389		—		1,450		—	20	11	428	4,870



TABLE 6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

January revised - 1979 - Janvier révisé

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld - T N	P E I - I. P.-E	N S - N.-E	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B C - C.-B	Yukon	N W T - T N O	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
<b>NON-RESIDENTIAL - TOTAL - NON-DOMICILIAIRE</b>	<b>1,017</b>	<b>298</b>	<b>20,306</b>	<b>7,883</b>	<b>34,667</b>	<b>69,743</b>	<b>16,397</b>	<b>14,335</b>	<b>67,857</b>	<b>37,427</b>	<b>97</b>	<b>50</b>	<b>270,077</b>
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	<b>95</b>	<b>155</b>	<b>720</b>	<b>4,473</b>	<b>5,730</b>	<b>21,283</b>	<b>386</b>	<b>695</b>	<b>8,753</b>	<b>5,591</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>47,891</b>
Factories, Plants Usines, Fabriques	75	89	500	4,257	4,400	16,681	162	64	4,121	3,674	10	-	34,033
Utilities, Transp. Services, Transp.	-	-	145	214	13	2,166	98	426	4,017	607	-	-	7,686
Mining, Agr. Mines, Agr.	18	61	50	-	1,016	949	57	48	400	818	-	-	3,417
Minor Improv. Améliorations	2	5	25	2	301	1,487	69	157	215	492	-	-	2,755
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	<b>587</b>	<b>123</b>	<b>11,854</b>	<b>2,635</b>	<b>17,545</b>	<b>37,420</b>	<b>15,271</b>	<b>8,062</b>	<b>38,605</b>	<b>23,443</b>	<b>81</b>	<b>42</b>	<b>155,668</b>
Trade, Shops, Commerces	30	38	8,940	1,071	4,469	4,663	737	2,732	9,034	7,842	-	-	39,556
Warehouses, Entrepôts	-	10	360	95	1,230	4,623	275	989	8,380	2,092	53	-	18,107
Service Stations Postes d'essence	75	-	-	315	1,215	783	185	1,038	1,405	375	-	-	5,391
Office Bldgs Edifice Bureaux	225	-	147	591	3,149	14,516	12,472	1,417	13,273	7,083	-	-	52,873
Recreation Loisirs	44	-	193	-	1,080	886	196	1,098	1,788	1,240	-	-	6,525
Hotels, Rest. Hotels, Rest.	80	20	1,937	7	4,523	5,635	754	397	3,005	2,116	-	40	18,514
Personal Serv. Services Personnels	-	-	-	-	15	487	-	-	64	-	-	-	566
Commercial Serv. Serv. Commerciaux	30	-	50	-	10	90	30	4	120	307	-	-	641
Minor Improv. Améliorations	103	55	227	556	1,854	5,737	622	387	1,536	2,388	28	2	13,495
<b>INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.</b>	<b>335</b>	<b>20</b>	<b>7,732</b>	<b>775</b>	<b>11,392</b>	<b>11,040</b>	<b>740</b>	<b>5,578</b>	<b>20,499</b>	<b>8,393</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>66,518</b>
Education, Schools Éducation, Écoles	-	-	7,071	-	6,804	2,468	210	4,858	10,969	3,743	2	-	36,125
Medical, Hospitals Médical, Hôpitaux	-	-	-	699	470	2,491	165	31	1,976	2,142	-	-	7,974
Welfare, Homes Bien-être, Foyers	-	-	-	-	800	443	-	-	-	39	-	-	1,282
Religion, Churches Religion, Églises	-	-	-	-	1,288	530	314	-	2,000	788	4	-	4,924
Govt. Admin. Bldgs Bureaux Gouv.	335	-	550	74	1,775	4,493	-	647	5,499	1,318	-	-	14,691
Minor Improv. Améliorations	-	20	111	2	255	615	51	42	55	363	-	8	1,522

TABLE 6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

February - 1979 - Février

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld - T.N.	P.E.I. - I.P.E.	N.S. - N.E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.B.	Yukon	N.W.T. - T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
<b>NON-RESIDENTIAL - TOTAL - NON-DOMICILIAIRE</b>	<b>1,303</b>	<b>582</b>	<b>7,642</b>	<b>19,529</b>	<b>38,353</b>	<b>106,830</b>	<b>15,325</b>	<b>12,147</b>	<b>54,427</b>	<b>38,714</b>	<b>1,261</b>	<b>159</b>	<b>296,272</b>
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	<b>283</b>	<b>91</b>	<b>2,922</b>	<b>1,295</b>	<b>6,606</b>	<b>17,466</b>	<b>933</b>	<b>728</b>	<b>6,018</b>	<b>12,050</b>	<b>314</b>	<b>135</b>	<b>48,841</b>
Factories, Plants Usines, Fabriques	188	-	2,288	1,295	3,105	13,504	699	551	5,151	8,420	-	135	35,336
Utilities, Transp. Services, Transp.	89	-	452	-	1,769	1,741	-	99	636	819	314	-	5,919
Mining, Agr. Mines, Agr.	6	66	146	-	1,193	836	30	45	65	2,129	-	-	4,516
Minor Improv. Améliorations	-	25	36	-	539	1,385	204	33	166	682	-	-	3,070
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	<b>418</b>	<b>461</b>	<b>3,744</b>	<b>2,907</b>	<b>24,111</b>	<b>76,456</b>	<b>14,059</b>	<b>6,314</b>	<b>32,201</b>	<b>20,001</b>	<b>772</b>	<b>24</b>	<b>181,468</b>
Trade, Shops, Commerces	50	40	2,142	1,904	7,764	21,822	12,533	602	2,216	3,059	740	-	52,872
Warehouses, Entrepôts	-	8	121	173	3,707	5,105	65	685	8,366	1,353	-	-	19,583
Service Stations Postes d'essence	-	30	124	108	1,100	702	-	386	365	619	-	-	3,434
Office Bldgs. Edifice Bureaux	116	-	318	294	3,281	39,397	252	742	7,765	9,446	25	10	61,646
Recreation Loisirs	-	30	-	-	1,951	968	351	2,200	2,353	726	7	-	8,586
Hotels, Rest. Hotels, Rest.	80	330	752	110	3,400	3,446	150	949	9,040	2,565	-	-	20,822
Personal Serv. Services Personnels	-	-	-	-	87	125	-	-	-	-	-	-	212
Commercial Serv. Serv. Commerciaux	-	-	-	-	285	254	68	507	-	81	-	-	1,195
Minor Improv. Améliorations	172	23	287	318	2,536	4,637	640	243	2,096	2,152	-	14	13,118
<b>INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.</b>	<b>602</b>	<b>30</b>	<b>976</b>	<b>15,327</b>	<b>7,636</b>	<b>12,908</b>	<b>333</b>	<b>5,105</b>	<b>16,208</b>	<b>6,663</b>	<b>175</b>	<b>-</b>	<b>65,963</b>
Education, Schools Education, Ecoles	-	-	909	1,500	208	8,192	240	1,763	12,456	1,074	-	-	26,342
Medical, Hospitals Médical, Hôpitaux	-	-	30	8,785	789	2,415	-	-	985	-	175	-	13,179
Welfare, Homes Bien-être, Foyers	-	-	-	-	261	945	-	-	-	3,748	-	-	4,954
Religion, Churches Religion, Eglises	600	-	-	-	2,648	366	-	113	257	606	-	-	4,590
Govt. Admin. Bldgs. Bureaux Gouv.	-	25	-	5,000	3,532	570	72	3,211	2,379	967	-	-	15,756
Minor Improv. Améliorations	2	5	37	42	198	420	21	18	131	268	-	-	1,142

TABLE 7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province

TABLEAU 7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

January revised - 1979 - Janvier révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- laire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>3,461</b>	<b>40</b>	<b>570</b>	<b>524</b>	<b>2,381</b>	<b>125</b>	<b>7,101</b>	<b>268,347</b>	<b>47,891</b>	<b>155,668</b>	<b>66,518</b>	<b>538,424</b>
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	2,606	9	420	518	2,280	92	5,925	223,222	39,703	138,657	55,968	457,550
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	855	31	150	6	101	33	1,176	45,125	8,188	17,011	10,550	80,874
<b>NEWFOUNDLAND</b>												
TERRE-NEUVE	10	—	—	—	—	—	10	482	95	587	335	1,499
URBAN 10,000 + POP	8	—	—	—	—	—	8	352	—	387	335	1,074
URBAINS 10,000 + HAB.	2	—	—	—	—	—	2	130	95	200	—	425
OTHER AREAS - AUTRES ZONES												
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>												
ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	18	1	2	—	—	—	21	665	155	123	20	963
URBAN 10,000 + POP	2	—	2	—	—	—	4	218	—	43	—	261
URBAINS 10,000 + HAB.	16	1	—	—	—	—	17	447	155	80	20	702
OTHER AREAS - AUTRES ZONES												
<b>NOVA SCOTIA</b>												
NOUVELLE-ECOSSE	127	7	4	8	192	4	342	9,776	720	11,854	7,732	30,082
URBAN 10,000 + POP	71	—	4	8	168	4	255	7,291	548	11,468	7,544	26,851
URBAINS 10,000 + HAB.	56	7	—	—	24	—	87	2,485	172	386	188	3,231
OTHER AREAS - AUTRES ZONES												
<b>NEW BRUNSWICK</b>												
NOUVEAU-BRUNSWICK	18	—	—	—	6	6	30	1,037	4,473	2,635	775	8,920
URBAN 10,000 + POP	6	—	—	—	6	6	18	602	4,253	1,276	775	6,906
URBAINS 10,000 + HAB.	12	—	—	—	—	—	12	435	220	1,359	—	2,014
OTHER AREAS - AUTRES ZONES												
<b>QUEBEC</b>												
QUEBEC	422	4	123	6	699	36	1,290	41,961	5,730	17,545	11,392	76,628
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	359	2	117	—	688	30	1,196	38,590	4,535	16,814	11,290	71,229
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	63	2	6	6	11	6	94	3,371	1,195	731	102	5,399
<b>ONTARIO</b>												
ONTARIO	632	15	182	109	250	39	1,227	50,202	21,283	37,420	11,040	119,945
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	453	3	90	109	239	35	929	38,768	20,050	35,358	10,332	104,508
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	179	12	92	—	11	4	298	11,434	1,233	2,062	708	15,437
<b>MANITOBA</b>												
MANITOBA	80	—	34	11	333	—	458	12,038	386	15,271	740	28,435
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	71	—	34	11	333	—	449	11,510	323	14,923	480	27,236
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	9	—	—	—	—	—	9	528	63	348	260	1,199
<b>SASKATCHEWAN</b>												
SASKATCHEWAN	126	—	15	—	133	20	294	10,064	695	8,062	5,578	24,399
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	107	—	5	—	133	—	245	8,938	573	6,939	4,763	21,213
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	19	—	10	—	—	20	49	1,126	122	1,123	815	3,186
<b>ALBERTA</b>												
ALBERTA	1,227	3	192	381	470	10	2,283	93,619	8,753	38,605	20,499	161,476
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	841	—	154	381	452	7	1,835	75,090	4,716	29,345	13,099	122,250
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	386	3	38	—	18	3	448	18,529	4,037	9,260	7,400	39,226
<b>BRITISH COLUMBIA</b>												
COLOMBIE-BRITANNIQUE	783	8	14	9	298	10	1,122	47,262	5,591	23,443	8,393	84,689
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	688	4	14	9	261	10	986	41,863	4,705	22,104	7,350	76,022
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	95	4	—	—	37	—	136	5,399	886	1,339	1,043	8,667
<b>YUKON</b>												
YUKON	17	2	4	—	—	—	23	1,100	10	81	6	1,197
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	17	2	4	—	—	—	23	1,100	10	81	6	1,197
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b>												
TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	1	—	—	—	—	—	1	141	—	42	8	191
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1	—	—	—	—	—	1	141	—	42	8	191

TABLE 7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province

TABLEAU 7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

February - 1979 - Février

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>3,294</b>	<b>19</b>	<b>991</b>	<b>196</b>	<b>3,338</b>	<b>119</b>	<b>7,957</b>	<b>280,955</b>	<b>48,841</b>	<b>181,468</b>	<b>65,963</b>	<b>577,227</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	2,735	6	945	196	3,146	105	7,133	250,046	42,027	166,100	60,874	519,047
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	559	13	46	—	192	14	824	30,909	6,814	15,368	5,089	58,180
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>11</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>482</b>	<b>283</b>	<b>418</b>	<b>602</b>	<b>1,785</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	9	—	—	—	—	1	10	404	160	326	602	1,492
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	2	—	—	—	—	—	2	78	123	92	—	293
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU PRINCE EDOUARD</b>	<b>33</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>39</b>	<b>1,274</b>	<b>91</b>	<b>461</b>	<b>30</b>	<b>1,856</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	1	—	4	—	—	—	5	215	—	200	5	420
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	32	—	2	—	—	—	34	1,059	91	261	25	1,436
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>120</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>7</b>	<b>141</b>	<b>5,155</b>	<b>2,922</b>	<b>3,744</b>	<b>976</b>	<b>12,797</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	78	2	12	—	—	7	99	3,768	2,195	1,687	866	8,516
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	42	—	—	—	—	—	42	1,387	727	2,057	110	4,281
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>30</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>32</b>	<b>1,405</b>	<b>1,295</b>	<b>2,907</b>	<b>15,327</b>	<b>20,934</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	14	—	—	—	—	2	16	933	1,295	2,869	13,811	18,908
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	16	—	—	—	—	—	16	472	—	38	1,516	2,026
<b>QUEBEC</b>	<b>732</b>	<b>5</b>	<b>263</b>	<b>9</b>	<b>917</b>	<b>59</b>	<b>1,985</b>	<b>55,963</b>	<b>6,606</b>	<b>24,111</b>	<b>7,636</b>	<b>94,316</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	621	2	229	9	904	54	1,819	50,509	4,289	21,955	7,371	84,124
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	111	3	34	—	13	5	166	5,454	2,317	2,156	265	10,192
<b>ONTARIO</b>	<b>664</b>	<b>7</b>	<b>508</b>	<b>66</b>	<b>1,060</b>	<b>27</b>	<b>2,332</b>	<b>81,463</b>	<b>17,466</b>	<b>76,456</b>	<b>12,908</b>	<b>188,293</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	604	1	506	66	1,035	20	2,232	77,334	16,459	75,160	11,098	180,051
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	60	6	2	—	25	7	100	4,129	1,007	1,296	1,810	8,242
<b>MANITOBA</b>	<b>73</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>—</b>	<b>48</b>	<b>—</b>	<b>131</b>	<b>5,462</b>	<b>933</b>	<b>14,059</b>	<b>333</b>	<b>20,787</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	64	—	10	—	48	—	122	4,981	753	13,889	333	19,956
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	9	—	—	—	—	—	9	481	180	170	—	831
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>111</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>221</b>	<b>—</b>	<b>338</b>	<b>12,013</b>	<b>728</b>	<b>6,314</b>	<b>5,105</b>	<b>24,160</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	91	—	6	—	221	—	318	11,048	728	5,842	4,926	22,544
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	20	—	—	—	—	—	20	965	—	472	179	1,616
<b>ALBERTA</b>	<b>797</b>	<b>4</b>	<b>138</b>	<b>81</b>	<b>582</b>	<b>5</b>	<b>1,607</b>	<b>67,010</b>	<b>6,018</b>	<b>32,201</b>	<b>16,208</b>	<b>121,437</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	655	—	130	81	428	4	1,298	56,020	4,831	25,904	15,813	102,568
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	142	4	8	—	154	1	309	10,990	1,187	6,297	395	18,869
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>717</b>	<b>1</b>	<b>48</b>	<b>40</b>	<b>510</b>	<b>18</b>	<b>1,334</b>	<b>50,485</b>	<b>12,050</b>	<b>20,001</b>	<b>6,663</b>	<b>89,199</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	598	1	48	40	510	17	1,214	44,834	11,317	18,268	6,049	80,468
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	119	—	—	—	—	1	120	5,651	733	1,733	614	8,731
<b>YUKON</b>	<b>5</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>5</b>	<b>209</b>	<b>314</b>	<b>772</b>	<b>175</b>	<b>1,470</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	5	—	—	—	—	—	5	209	314	772	175	1,470
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>135</b>	<b>24</b>	<b>—</b>	<b>193</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	1	—	—	—	—	—	1	34	135	24	—	193

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

January revised - 1979 - Janvier révisé

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>CANADA</b>	<b>763</b>	<b>47,891</b>	<b>3,160</b>	<b>155,668</b>	<b>380</b>	<b>66,518</b>	<b>4,303</b>	<b>270,077</b>
10000 +	-	-	1	12,000	-	-	1	12,000
5000-9999	-	-	1	8,250	-	-	1	8,250
3000-4999	2	7,884	1	4,979	4	14,161	7	27,024
1000-2999	6	8,890	22	31,790	16	26,387	44	67,067
0500-0999	14	8,708	36	24,437	16	10,895	66	44,040
0250-0499	18	6,419	49	16,087	17	5,840	84	28,346
0100-0249	39	6,188	162	24,438	31	4,634	232	35,260
0050-0099	62	4,237	181	12,498	30	2,019	273	18,754
0026-0049	58	2,035	198	7,018	28	1,003	284	10,056
0001-0025	564	3,530	2,509	14,171	238	1,579	3,311	19,280
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>4</b>	<b>95</b>	<b>34</b>	<b>587</b>	<b>1</b>	<b>335</b>	<b>39</b>	<b>1,017</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	1	335	1	335
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	1	75	5	348	-	-	6	423
0026-0049	-	-	4	136	-	-	4	136
0001-0025	3	20	25	103	-	-	28	123
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>6</b>	<b>155</b>	<b>11</b>	<b>123</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>298</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	2	145	-	-	-	-	2	145
0026-0049	-	-	1	38	-	-	1	38
0001-0025	4	10	10	85	1	20	15	115
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>6</b>	<b>720</b>	<b>58</b>	<b>11,854</b>	<b>13</b>	<b>7,732</b>	<b>77</b>	<b>20,306</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	8,250	-	-	1	8,250
3000-4999	-	-	-	-	2	7,041	2	7,041
1000-2999	-	-	1	1,500	-	-	1	1,500
0500-0999	1	500	-	-	-	-	1	500
0250-0499	-	-	1	350	1	400	2	750
0100-0249	1	145	3	444	-	-	4	589
0050-0099	-	-	11	715	2	125	13	840
0026-0049	1	30	8	317	1	30	10	377
0001-0025	3	45	33	278	7	136	43	459
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>6</b>	<b>4,473</b>	<b>76</b>	<b>2,635</b>	<b>4</b>	<b>775</b>	<b>86</b>	<b>7,883</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	1	3,952	-	-	-	-	1	3,952
1000-2999	-	-	1	1,000	-	-	1	1,000
0500-0999	-	-	1	500	1	500	2	1,000
0250-0499	-	-	1	250	-	-	1	250
0100-0249	3	434	-	-	1	199	4	633
0050-0099	1	85	2	186	1	74	4	345
0026-0049	-	-	4	125	-	-	4	125
0001-0025	1	2	67	574	1	2	69	578



TABLE 88. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 88. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

February - 1979 - Février

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>CANADA</b>	<b>755</b>	<b>48,841</b>	<b>2,891</b>	<b>181,468</b>	<b>311</b>	<b>65,963</b>	<b>3,957</b>	<b>296,272</b>
10000 +	—	—	2	30,446	—	—	2	30,446
5000-9999	1	5,716	2	16,900	2	13,736	5	36,352
3000-4999	—	—	4	14,397	4	14,281	8	28,678
1000-2999	8	11,599	16	25,732	10	17,796	34	55,127
0500-0999	6	3,804	35	23,615	10	6,246	51	33,665
0250-0499	24	7,904	53	17,560	13	5,198	90	30,662
0100-0249	60	9,419	132	19,191	34	5,163	226	33,773
0050-0099	61	3,893	180	12,048	19	1,239	260	17,180
0026-0049	72	2,625	223	7,896	31	1,097	326	11,618
0001-0025	523	3,881	2,244	13,683	188	1,207	2,955	18,771
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>6</b>	<b>283</b>	<b>43</b>	<b>418</b>	<b>2</b>	<b>602</b>	<b>51</b>	<b>1,303</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	1	600	1	600
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	3	230	3	150	—	—	6	380
0026-0049	1	38	3	96	—	—	4	134
0001-0025	2	15	37	172	1	2	40	189
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>4</b>	<b>91</b>	<b>14</b>	<b>461</b>	<b>2</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>582</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	2	300	—	—	2	300
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0026-0049	1	35	4	130	—	—	5	165
0001-0025	3	56	8	31	2	30	13	117
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>19</b>	<b>2,922</b>	<b>55</b>	<b>3,744</b>	<b>6</b>	<b>976</b>	<b>80</b>	<b>7,642</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,463	1	1,900	—	—	2	3,363
0500-0999	—	—	—	—	1	800	1	800
0250-0499	3	1,035	1	450	—	—	4	1,485
0100-0249	1	200	4	515	1	109	6	824
0050-0099	1	50	7	473	—	—	8	523
0026-0049	2	85	2	65	1	30	5	180
0001-0025	11	89	40	341	3	37	54	467
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>3</b>	<b>1,295</b>	<b>68</b>	<b>2,907</b>	<b>9</b>	<b>15,327</b>	<b>80</b>	<b>19,529</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	2	13,736	2	13,736
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,100	1	1,800	1	1,500	3	4,400
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	1	135	4	443	—	—	5	578
0050-0099	1	60	3	256	—	—	4	316
0026-0049	—	—	2	69	1	49	3	118
0001-0025	—	—	58	339	5	42	63	381

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

January revised - 1979 - Janvier révisé

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>117</b>	<b>5,730</b>	<b>526</b>	<b>17,545</b>	<b>58</b>	<b>11,392</b>	<b>701</b>	<b>34,667</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	2	1,235	2	3,400	4	6,269	6	9,669
0250-0499	4	1,631	6	4,570	3	2,172	11	7,977
0100-0249	9	1,543	22	1,800	2	635	12	4,066
0050-0099	12	749	28	3,097	10	1,494	41	6,134
0025-0049	4	152	7	1,843	5	313	45	2,905
0001-0025	86	420	23	798	7	249	34	1,199
			439	2,037	27	260	552	2,717
<b>ONTARIO</b>	<b>373</b>	<b>21,283</b>	<b>1,194</b>	<b>37,420</b>	<b>152</b>	<b>11,040</b>	<b>1,719</b>	<b>69,743</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	1	3,932	1	4,979	1	3,125	3	12,036
1000-2999	3	4,810	5	6,324	1	1,780	9	12,914
0500-0999	7	4,204	9	5,290	2	1,420	18	10,914
0250-0499	4	1,646	7	2,329	6	1,949	17	5,924
0100-0249	14	2,282	51	7,740	7	1,010	72	11,032
0050-0099	23	1,588	45	3,096	10	786	78	5,470
0025-0049	26	901	49	1,772	10	343	85	3,016
0001-0025	295	1,920	1,027	5,890	115	627	1,437	8,437
<b>MANITOBA</b>	<b>20</b>	<b>386</b>	<b>164</b>	<b>15,271</b>	<b>12</b>	<b>740</b>	<b>196</b>	<b>16,397</b>
10000 +	-	-	1	12,000	-	-	1	12,000
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	2	650	1	260	3	910
0100-0249	-	-	7	1,090	1	120	8	1,210
0050-0099	1	50	7	487	5	281	13	818
0025-0049	6	222	11	382	1	28	18	632
0001-0025	13	114	136	662	4	51	153	827
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>19</b>	<b>695</b>	<b>81</b>	<b>8,062</b>	<b>12</b>	<b>5,578</b>	<b>112</b>	<b>14,335</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,575	1	3,995	1	3,995
0500-0999	-	-	3	2,049	1	566	4	2,615
0250-0499	1	288	2	736	2	815	5	1,839
0100-0249	-	-	16	2,336	-	-	16	2,336
0050-0099	2	130	7	519	-	-	9	649
0025-0049	3	105	12	447	4	160	19	712
0001-0025	13	172	40	400	4	42	57	614
<b>ALBERTA</b>	<b>52</b>	<b>8,753</b>	<b>334</b>	<b>38,605</b>	<b>29</b>	<b>20,499</b>	<b>415</b>	<b>67,857</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	3	4,080	8	13,574	9	16,156	20	33,810
0500-0999	4	2,769	10	7,465	5	3,527	19	13,761
0250-0499	1	450	17	6,076	1	332	19	6,858
0100-0249	4	510	35	5,546	1	200	40	6,256
0050-0099	8	568	40	2,757	3	203	51	3,528
0025-0049	4	151	46	1,561	1	26	51	1,738
0001-0025	28	225	178	1,626	9	55	215	1,906

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

February - 1979 - Février

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>146</b>	<b>6,606</b>	<b>620</b>	<b>24,111</b>	<b>47</b>	<b>7,636</b>	<b>813</b>	<b>38,353</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,200	2	3,700	1	2,500	4	7,400
0500-0999	1	750	8	5,294	4	2,340	13	8,384
0250-0499	1	400	15	4,882	3	1,230	19	6,512
0100-0249	13	1,939	29	4,118	6	812	48	6,869
0050-0099	15	939	31	1,980	5	338	51	3,257
0026-0049	20	719	42	1,471	6	198	68	2,388
0001-0025	95	659	493	2,666	22	218	610	3,543
<b>ONTARIO</b>	<b>300</b>	<b>17,466</b>	<b>1,046</b>	<b>76,456</b>	<b>119</b>	<b>12,908</b>	<b>1,465</b>	<b>106,830</b>
10000 +	—	—	2	30,446	—	—	2	30,446
5000-9999	—	—	1	8,000	—	—	1	8,000
3000-4999	—	—	2	7,366	—	—	2	7,366
1000-2999	4	4,996	6	8,786	4	7,621	14	21,403
0500-0999	4	2,354	5	3,334	2	1,364	11	7,052
0250-0499	8	2,482	7	2,472	2	715	17	5,669
0100-0249	21	3,629	32	4,405	11	1,712	64	9,746
0050-0099	25	1,525	58	3,981	8	532	91	6,038
0026-0049	21	787	82	2,934	15	544	118	4,265
0001-0025	217	1,693	851	4,732	77	420	1,145	6,845
<b>MANITOBA</b>	<b>25</b>	<b>933</b>	<b>55</b>	<b>14,059</b>	<b>5</b>	<b>333</b>	<b>85</b>	<b>15,325</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	8,900	—	—	1	8,900
3000-4999	—	—	1	3,381	—	—	1	3,381
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	1	345	1	351	—	—	2	696
0100-0249	2	258	2	250	1	240	5	748
0050-0099	1	70	3	239	—	—	4	309
0026-0049	2	56	9	292	2	72	13	420
0001-0025	19	204	38	646	2	21	59	871
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>9</b>	<b>728</b>	<b>59</b>	<b>6,314</b>	<b>11</b>	<b>5,105</b>	<b>79</b>	<b>12,147</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	2,200	1	3,136	1	3,136
0500-0999	—	—	2	1,395	2	1,142	4	2,200
0250-0499	1	300	4	1,316	1	420	6	2,537
0100-0249	1	161	4	591	2	266	7	2,036
0050-0099	1	99	6	416	1	75	8	1,018
0026-0049	3	135	4	153	1	35	8	590
0001-0025	3	33	38	243	3	31	44	323
<b>ALBERTA</b>	<b>57</b>	<b>6,018</b>	<b>393</b>	<b>32,201</b>	<b>40</b>	<b>16,208</b>	<b>490</b>	<b>54,427</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	2	7,547	2	7,547
1000-2999	1	2,840	3	5,289	4	6,175	8	14,304
0500-0999	—	—	14	9,852	—	—	14	9,852
0250-0499	4	1,308	16	5,238	4	1,755	24	8,301
0100-0249	8	1,205	34	5,387	2	334	44	6,926
0050-0099	3	181	38	2,589	3	164	44	2,934
0026-0049	6	248	48	1,686	3	95	57	2,029
0001-0025	35	236	240	2,160	22	138	297	2,534

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

January revised — 1979 — Janvier révisé

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>BRITISH COLUMBIA</b> <b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>159</b>	<b>5,591</b>	<b>674</b>	<b>23,443</b>	<b>95</b>	<b>8,393</b>	<b>928</b>	<b>37,427</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	4	4,417	2	2,182	6	6,599
0250-0499	8	2,404	7	4,563	4	2,710	11	7,273
0100-0249	8	1,274	13	3,896	3	1,114	24	7,414
0050-0099	12	847	28	4,185	11	1,611	47	7,070
0026-0049	14	474	35	2,497	4	237	51	3,581
0001-0025	117	592	39	1,402	4	167	57	2,043
			548	2,483	67	372	732	3,447
<b>YUKON</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>81</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>97</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	1	50	—	—	1	50
0026-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0025	1	10	4	31	2	6	7	47
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b> <b>TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>42</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>50</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0026-0049	—	—	1	40	—	—	1	40
0001-0025	—	—	2	2	1	8	3	10

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

February - 1979 - Février

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>BRITISH COLUMBIA</b> <b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	183	12,050	529	20,001	69	6,663	781	38,714
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	1	5,716	—	—	—	—	1	5,716
3000-4999	—	—	1	3,650	1	3,598	2	7,248
1000-2999	—	—	2	2,057	—	—	2	2,057
0500-0999	1	700	5	3,215	—	—	6	3,915
0250-0499	5	1,720	9	2,851	3	1,078	17	5,649
0100-0249	12	1,792	20	2,967	10	1,515	42	6,274
0050-0099	11	739	31	1,964	2	130	44	2,833
0026-0049	15	487	27	1,000	2	74	44	1,561
0001-0025	138	896	434	2,297	51	268	623	3,461
<b>YUKON</b>	1	314	4	772	1	175	6	1,261
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	1	525	—	—	1	525
0250-0499	1	314	—	—	—	—	1	314
0100-0249	—	—	1	215	1	175	2	390
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0026-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0025	—	—	2	32	—	—	2	32
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b> <b>TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	2	135	5	24	—	—	7	159
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	1	100	—	—	—	—	1	100
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0026-0049	1	35	—	—	—	—	1	35
0001-0025	—	—	5	24	—	—	5	24



TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
 February - 1979 - Février

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>2,134</b>	<b>2</b>	<b>885</b>	<b>177</b>	<b>2,082</b>	<b>76</b>	<b>5,356</b>	<b>198,272</b>	<b>26,868</b>	<b>147,631</b>	<b>49,303</b>	<b>422,074</b>
<b>CALGARY</b>	<b>304</b>	<b>-</b>	<b>88</b>	<b>81</b>	<b>197</b>	<b>3</b>	<b>673</b>	<b>27,256</b>	<b>3,446</b>	<b>10,286</b>	<b>3,552</b>	<b>44,540</b>
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>32</b>	<b>1,076</b>	<b>171</b>	<b>383</b>	<b>60</b>	<b>1,690</b>
CHICOUTIMI V-C	7	-	2	-	7	-	16	487	6	334	60	887
JONQUIERE V-C	2	-	2	-	-	-	4	226	165	49	-	440
LATIERRIERE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DE-LATERRIERE M	4	-	-	-	-	-	4	162	-	-	-	162
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	2	-	-	-	-	-	2	48	-	-	-	48
SHIPSHAW M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M	5	-	-	-	-	1	6	153	-	-	-	153
<b>EDMONTON</b>	<b>320</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>218</b>	<b>1</b>	<b>575</b>	<b>26,305</b>	<b>605</b>	<b>12,763</b>	<b>10,626</b>	<b>50,299</b>
BON ACCORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
EDMONTON C	274	-	24	-	218	1	517	24,027	593	12,416	8,776	45,812
FORT SASKATCHEWAN T-V	5	-	-	-	-	-	5	306	-	1	1,850	2,157
GIBBONS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEGAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORINVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	7	-	139	-	146
ST ALBERT T-V	11	-	12	-	-	-	23	602	-	157	-	759
STRATHCONA CO # 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGEON MD # 90	30	-	-	-	-	-	30	1,356	12	50	-	1,418
<b>HALIFAX</b>	<b>38</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>48</b>	<b>2,152</b>	<b>412</b>	<b>1,167</b>	<b>816</b>	<b>4,547</b>
DARTMOUTH C	1	-	-	-	-	-	1	96	412	102	-	610
HALIFAX C	2	-	2	-	-	-	4	294	-	729	16	1,039
HALIFAX CO M	35	-	8	-	-	-	43	1,762	-	336	800	2,898
<b>HAMILTON</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>57</b>	<b>2,166</b>	<b>782</b>	<b>16,892</b>	<b>697</b>	<b>20,537</b>
ANCASTER T-V	1	-	-	-	-	-	1	89	-	-	-	89
BURLINGTON C	1	-	-	-	-	-	1	189	365	1,603	162	2,319
DUNDAS T-V	-	-	-	26	-	-	26	652	56	408	-	1,116
FLAMBOROUGH TM	-	-	-	-	-	-	-	26	40	104	-	170
GLANBROOK TM	-	-	-	-	-	-	-	6	36	-	-	42
GRIMSBY T-V	-	-	-	-	-	-	-	26	-	6	-	32
HAMILTON C	11	-	-	-	-	-	11	586	275	10,695	535	12,091
STONE CREEK T-V	8	-	10	-	-	-	18	592	10	4,076	-	4,678
<b>HULL</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>572</b>	<b>400</b>	<b>932</b>	<b>137</b>	<b>2,041</b>
AYLMER V-C	-	-	-	-	-	-	-	8	-	600	-	608
GATINEAU V-C	7	-	-	-	-	-	7	438	-	181	-	619
HULL C	-	-	-	-	-	-	-	117	400	151	137	805
HULLPARTIE OUEST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PECHE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAL-DES-MONTS V-VL	-	1	-	-	-	-	1	9	-	-	-	9
<b>KITCHENER</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>965</b>	<b>1,753</b>	<b>3,335</b>	<b>61</b>	<b>6,714</b>
CAMBRIDGE C	6	-	-	-	-	-	6	205	463	404	16	1,088
DUMFRIES NORTH TM	1	-	-	-	-	-	1	80	-	-	-	80
KITCHENER C	12	-	-	-	-	-	12	572	1,264	3,406	45	5,287
WATERLOO C	-	-	-	-	-	-	-	18	-	125	-	143
WOOLWICH TM	1	-	-	-	-	-	1	90	26	-	-	116
<b>LONDON</b>	<b>51</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>51</b>	<b>2,218</b>	<b>71</b>	<b>391</b>	<b>20</b>	<b>2,700</b>
BELMONT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELAWARE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DORCHESTER NORTH TM	5	-	-	-	-	-	5	234	40	-	-	274
LONDON C	45	-	-	-	-	-	45	1,871	-	208	20	2,099
LONDON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	8	180	-	188
NISSOURI WEST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOUTHOLD TM	1	-	-	-	-	-	1	82	13	-	-	95
WESTMINSTER TM	-	-	-	-	-	-	-	31	10	3	-	44

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
 February - 1979 - Février

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MONTREAL</b>	<b>338</b>	<b>-</b>	<b>199</b>	<b>3</b>	<b>330</b>	<b>29</b>	<b>899</b>	<b>27,585</b>	<b>1,631</b>	<b>13,022</b>	<b>4,663</b>	<b>46,901</b>
ANJOU T.V.	-	-	-	-	-	-	-	11	156	285	-	452
BAIE D'URFE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	-	120
BEACONSFIELD C.	3	-	-	-	-	-	3	78	-	15	-	93
BELOIEL T.V.	2	-	-	-	-	-	2	78	-	1	-	79
BLAINVILLE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	35	5	-	1	41
BOISBRIAND T.V.	3	-	-	-	-	-	3	106	-	1	-	107
BOISDESFILION V-VL	18	-	4	-	-	-	22	778	66	51	-	895
BOUCHERVILLE T.V.	20	-	47	-	24	-	91	2,749	-	76	-	2,825
BROSSARD T.V.	1	-	14	-	-	-	15	528	-	-	500	1,028
CANDIAC T.V.	6	-	-	-	-	-	6	209	190	55	-	454
CHAMBLY C.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
CHARLEMAGNE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	24	-	278	-	302
CHATEAUGUAY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COTE-ST-LUC C.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELSON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	3
DEUX-MONTAGNES C.	-	-	-	-	-	-	-	37	-	39	-	76
DOLLARD-DES-ORMEAUX T.V.	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
DORION T.V.	-	-	-	-	-	-	-	18	-	215	-	233
DORVAL C.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GREENFIELD PARK T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMPSTEAD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILE-DORVAL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	50	56
ILE-PERROT T.V.	4	-	-	-	-	-	4	179	-	35	-	214
KIRKLAND T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHENAIE T.V.	1	-	-	-	6	-	7	170	-	200	286	656
LACHINE C.	6	-	-	-	-	-	6	184	-	65	-	249
LA PRAIRIE T.V.	-	-	-	3	-	1	4	98	1	6	-	105
LASALLE C.	34	-	80	-	-	-	114	4,477	278	3,480	-	8,235
LAVAL C.	2	-	-	-	-	-	2	61	-	-	-	61
LE GARDEUR T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
LEMOYNE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LERV T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LONGUEUIL V-C	10	-	-	-	-	1	11	576	200	259	-	1,035
LORRAINE T.V.	4	-	-	-	-	-	4	210	-	-	-	210
MASCOUCHE T.V.	24	-	-	-	-	-	24	896	-	-	-	896
MCMASTERVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERCIER T.V.	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
MONTREAL V-C	50	-	26	-	220	27	323	8,467	324	5,766	3,805	18,362
MONTREAL-EST T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTREAL-NORD C.	-	-	-	-	4	-	4	86	93	37	-	216
MONTREAL-OUEST T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-ROYAL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	24	113	151	-	288
MONT-ST-HILAIRE T.V.	8	-	-	-	-	-	8	305	-	600	-	905
N.D. DE BON-SECOURS M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.D. DE L'ILE PERROT M.	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
OKA M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTTERBURN PARK T.V.	-	-	-	-	-	-	-	80	13	-	-	93
OUTREMONT V-C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIERREFONDS V-C	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
PINCOURT T.V.	-	-	-	-	54	-	54	710	-	2	-	712
POINTE-AUX-TREMBLES C.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE-CLAIRE V-C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE-DU-MOULIN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REPENTIGNY T.V.	26	-	8	-	-	-	34	1,244	-	35	-	1,279
RICHELIEU T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSEMERE T.V.	7	-	-	-	-	-	7	315	-	100	-	415
ROXBORO T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-AMABLE M.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BASILE-LE-GRAND T.V.	11	-	-	-	-	-	11	305	-	-	-	305
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	6	-	-	-	-	-	6	189	-	74	-	263
ST-CATHERINE T.V.	11	-	-	-	-	-	11	375	-	3	-	378
ST-CONSTANT T.V.	15	-	-	-	-	-	15	489	19	-	-	508
ST-EUSTACHE T.V.	28	-	-	-	-	-	28	907	-	189	2	1,098
ST-GENEVEVE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HUBERT V-C	6	-	20	-	-	-	26	793	-	56	-	849
ST-JULIE T.V.	14	-	-	-	-	-	14	493	-	300	-	793
ST-LAMBERT V-C	1	-	-	-	-	-	1	68	-	-	-	68
ST-LAURENT V-C	-	-	-	-	4	-	4	109	152	95	14	370
ST-LAZARE M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LEONARD C.	1	-	-	-	18	-	19	455	4	225	-	684
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE	6	-	-	-	-	-	6	261	-	135	-	396
ST-MARTHE-SUR-LE-LAC M.	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
ST-MATHIAS M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PIERRE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M.	3	-	-	-	-	-	3	94	-	-	-	94
ST-SULPICE M.	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
February - 1979 - Février

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST.THERESE V.C	-	-	-	-	-	-	-	16	2	3	-	21
SENNEVILLE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRASSE VAUDREUIL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERREBONNE T.V	1	-	-	-	-	-	1	35	-	2	-	37
VARENNES V.C	2	-	-	-	-	-	2	61	14	50	-	125
VERDUN C	-	-	-	-	-	-	-	48	-	9	5	62
WESTMOUNT C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>OSHAWA</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>477</b>	<b>223</b>	<b>499</b>	<b>2</b>	<b>1,201</b>
OSHAWA C	1	-	-	-	-	-	1	87	16	322	2	427
WHITBY T.V	9	-	-	-	-	-	9	390	207	177	-	774
<b>OTTAWA</b>	<b>68</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>220</b>	<b>5</b>	<b>298</b>	<b>8,927</b>	<b>163</b>	<b>2,207</b>	<b>2,837</b>	<b>14,134</b>
CLARENCE TM	19	-	-	-	-	-	19	886	40	83	-	1,009
CUMBERLAND TM	34	-	2	-	-	-	36	1,669	-	252	-	1,921
GLOUCESTER TM	-	-	-	-	-	-	-	4	56	31	-	91
GOULBOURN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	20
KANATA C	4	-	-	-	-	-	4	250	-	76	2,534	2,860
NEPEAN C	1	-	-	-	-	1	2	64	-	-	-	64
OSGOODE TM	10	-	-	3	220	4	237	5,963	47	1,743	303	8,056
OTTAWA C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIDEAU TM	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
ROCKLAND T.V	-	-	-	-	-	-	-	84	-	22	-	106
ROCKLIFFE PARK V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANIER C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>QUEBEC</b>	<b>120</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>110</b>	<b>9</b>	<b>247</b>	<b>7,240</b>	<b>221</b>	<b>3,283</b>	<b>1,489</b>	<b>12,233</b>
ANCIENNE LORETTE T.V	1	-	2	-	-	-	3	98	57	-	-	155
BEAULIEU V.VL	19	-	-	-	-	2	21	782	-	36	600	1,418
BEAUPORT V.C	13	-	4	-	-	-	17	675	65	56	-	796
BERNIERES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLESBOURG V.C	11	-	-	-	-	-	11	389	-	-	-	389
CHARNY T.V	1	-	-	-	-	-	1	85	-	-	-	85
CHATEAU-RICHER T.V	-	-	-	-	-	-	-	40	1	10	-	51
LAC-ST-CHARLES M	1	-	-	-	-	-	1	51	-	31	-	82
L'ANGE-GARDIEN M	7	-	-	-	-	-	7	2,371	-	1,451	377	4,199
LAUZON V.C	10	-	-	-	-	-	10	469	-	-	-	469
LEVIS V.C	2	-	-	-	-	-	2	75	-	-	-	75
LORETTEVILLE C	4	-	2	-	-	-	4	179	-	-	-	179
QUEBEC VILLE DE V.C	9	-	-	-	-	-	9	276	-	3	-	279
ST-AUGUSTIN-DE-SMAURES	4	-	-	-	-	-	4	145	-	-	-	145
STE BRIGITTE-DE-LAVAL M	11	-	-	-	-	-	11	262	-	-	-	262
ST-DAVID-AUBERIVIERE V	2	-	-	-	-	-	2	138	30	866	-	1,034
ST-DUNSTON-LAC-BEAUPORT	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
STEMILE V.VL	3	-	-	-	-	-	3	108	-	-	-	108
ST-ETIENNE M	2	-	-	-	-	-	2	73	-	10	-	83
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	4	-	-	-	-	-	4	171	-	400	-	571
ST-FELIX-DU-CAP ROUGE M	6	-	-	-	-	-	6	221	60	-	-	281
ST-FOY V.C	3	-	-	-	-	-	3	136	-	20	-	156
ST-GABRIEL VALCARTIER M	1	-	-	-	-	-	1	56	8	200	-	256
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER M	3	-	-	-	-	-	3	112	-	35	497	644
ST-HELENE-BREAKEYVILLE	1	-	-	-	-	-	1	43	-	1	-	44
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T.V	5	-	-	-	-	-	5	133	-	-	-	133
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	2	-	-	-	-	-	2	74	-	-	-	74
ST-JOSEPH-POINTE-LEVEY M	-	-	-	-	-	-	-	33	-	164	15	212
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NICOLAS T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PIERRE-DE-ORLEANS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-REDEMPTEUR V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SILLERY C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONE&TEWKESBURY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAL-BELAIR T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANIER T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>REGINA</b>	<b>27</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>29</b>	<b>1,445</b>	<b>300</b>	<b>2,588</b>	<b>1,713</b>	<b>6,046</b>
REGINA C	27	-	2	-	-	-	29	1,445	300	2,588	1,713	6,046

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
February - 1979 - Février

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>11</b>	—	—	—	—	—	<b>11</b>	<b>804</b>	<b>411</b>	<b>1,399</b>	<b>105</b>	<b>2,719</b>
NIAGARA FALLS C	—	—	—	—	—	—	—	79	—	1,168	100	1,347
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	3	—	—	—	—	—	3	179	32	45	—	256
PELHAM T-V	1	—	—	—	—	—	1	46	12	—	—	58
PORT COLBORNE C	—	—	—	—	—	—	—	42	98	12	—	152
ST. CATHARINES C	4	—	—	—	—	—	4	270	11	147	5	433
THOROLD C	2	—	—	—	—	—	2	79	13	4	—	96
WAINFLEET TM	1	—	—	—	—	—	1	105	95	16	—	216
WELLAND C	—	—	—	—	—	—	—	4	150	7	—	161
<b>SAINT JOHN</b>	<b>5</b>	—	—	—	—	—	<b>5</b>	<b>511</b>	<b>1,235</b>	<b>2,342</b>	<b>13,758</b>	<b>17,846</b>
E. RIVERSIDE KINGSBURST	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FAIRVALE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	84	—	1,800	—	1,884
HAMPTON P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GONDOLA POINT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
GRAND BAY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAMPTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	21	—	—	—	21
RENFORTH V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAINT JOHN C	1	—	—	—	—	—	1	366	1,235	542	13,758	15,901
WESTFIELD P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ST. JOHNS</b>	<b>9</b>	—	—	—	—	—	<b>9</b>	<b>377</b>	<b>160</b>	<b>233</b>	<b>600</b>	<b>1,370</b>
CONCEPTION BAY S T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLATROCK T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GOULDS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—	9
MOUNT PEARL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARADISE T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
POUCH COVE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST. JOHN'S C	5	—	—	—	—	—	5	247	160	224	600	1,231
ST. JOHN'S AREA LID	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TORBAY T-V	3	—	—	—	—	—	3	95	—	—	—	95
WEDGEWOOD PARK T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATOON</b>	<b>53</b>	—	<b>2</b>	—	<b>44</b>	—	<b>99</b>	<b>4,238</b>	<b>350</b>	<b>2,551</b>	<b>2</b>	<b>7,141</b>
SASKATOON C	53	—	2	—	44	—	99	4,238	350	2,551	2	7,141
<b>SUDBURY</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	—	—	—	—	<b>4</b>	<b>226</b>	<b>26</b>	<b>2,765</b>	—	<b>3,017</b>
NICKEL CENTRE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYSIDE-BALFOUR T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY C	3	1	—	—	—	—	4	226	26	2,765	—	3,017
VALLEY EAST T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>THUNDER BAY</b>	<b>6</b>	—	—	—	<b>8</b>	—	<b>14</b>	<b>578</b>	—	<b>839</b>	<b>21</b>	<b>1,438</b>
NEEBING TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
O'CONNOR TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OLIVER TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAIPOONGE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHUNIAH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY C	6	—	—	—	8	—	14	578	—	839	21	1,438
<b>TORONTO</b>	<b>242</b>	—	<b>478</b>	<b>37</b>	<b>707</b>	<b>13</b>	<b>1,477</b>	<b>49,033</b>	<b>9,309</b>	<b>41,042</b>	<b>1,960</b>	<b>101,344</b>
AJAX T-V	1	—	—	—	—	—	1	41	6	13	—	60
AURORA T-V	16	—	—	—	—	—	16	476	—	3	—	479
BRAMPTON C	—	—	—	—	—	—	—	55	1,334	341	674	2,404
CALEDON T-V	4	—	—	—	—	—	4	393	36	—	—	429
ETOBICOKE BOROUGH	7	—	2	—	—	—	9	972	2,251	721	66	4,010
GWILLIMBURY EAST T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
KING TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARKHAM T-V	57	—	230	—	—	—	287	8,038	813	4	2	8,857
MISSISSAUGA C	45	—	26	16	149	—	236	6,338	2,192	1,706	10	10,246
NEWMARKET T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	—	25	26	60
OAKVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	88	90	62	—	240
PICKERING T-V	4	—	—	—	—	—	4	266	—	142	—	408
RICHMOND HILL T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	35	15	—	51
SCARBOROUGH BOROUGH	31	—	36	21	—	—	88	5,084	944	2,327	45	8,400

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

February - 1979 - Février

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TORONTO C	3	—	2	—	258	13	276	9,544	1,341	34,502	1,099	46,486
VAUGHAN T.V.	70	—	180	—	—	—	250	13,853	205	1,053	—	15,111
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	13
YORK BOROUGH	3	—	2	—	300	—	305	3,731	49	118	38	3,936
YORK EAST BOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	141	—	10	—	151
YORK NORTH BOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>L</b>												
<b>VANCOUVER</b>	<b>305</b>	<b>—</b>	<b>32</b>	<b>27</b>	<b>193</b>	<b>15</b>	<b>572</b>	<b>24,018</b>	<b>3,232</b>	<b>11,791</b>	<b>1,346</b>	<b>40,387</b>
BURNABY DM	13	—	10	—	—	—	23	1,603	149	130	—	1,882
COQUITLAM DM	41	—	4	—	—	—	45	1,728	65	105	—	1,898
DELTA DM	43	—	—	—	—	—	43	2,307	515	113	1	2,936
GREATER VANCOUVER RD	1	—	—	—	—	—	1	115	—	—	—	115
LANGLEY C	12	—	2	—	—	—	14	565	—	506	20	1,091
LANGLEY DM	43	—	—	—	—	—	43	1,667	177	1	320	2,165
MAPLE RIDGE DM	5	—	—	—	—	—	5	325	55	236	—	616
NEW WESTMINSTER C	3	—	—	—	—	—	3	203	508	769	316	1,796
NORTH VANCOUVER C	1	—	—	—	—	—	1	68	235	3,678	—	3,981
NORTH VANCOUVER DM	22	—	—	—	—	—	22	1,216	18	390	—	1,624
PITT MEADOWS DM	5	—	—	—	—	—	5	201	13	—	—	214
PORT COQUITLAM C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT MOODY C	4	—	—	—	—	—	4	174	—	1	—	175
RICHMOND DM	50	—	—	—	—	—	50	2,067	309	1,349	348	4,073
SURREY DM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANCOUVER C	58	—	16	27	193	15	309	11,575	1,188	3,617	341	16,721
WEST VANCOUVER DM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITE ROCK C	4	—	—	—	—	—	4	204	—	896	—	1,100
<b>VICTORIA</b>	<b>44</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>44</b>	<b>2,521</b>	<b>295</b>	<b>1,861</b>	<b>3,726</b>	<b>8,403</b>
CAPITAL RD	23	—	—	—	—	—	23	995	73	225	3	1,296
CENTRAL SAANICH DM	8	—	—	—	—	—	8	293	—	—	12	305
ESQUIMALT DM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	1	11
NORTH SAANICH DM	9	—	—	—	—	—	9	498	—	—	—	498
OAK BAY DM	—	—	—	—	—	—	—	11	—	1	—	12
SAANICH DM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SIDNEY T.V.	4	—	—	—	—	—	4	166	—	62	—	228
VICTORIA C	—	—	—	—	—	—	—	558	222	1,563	3,710	6,053
<b>WINDSOR</b>	<b>49</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>53</b>	<b>2,712</b>	<b>919</b>	<b>792</b>	<b>816</b>	<b>5,239</b>
BELLE RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLCHESTER NORTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESSEX T.V.	2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
MAIDSTONE TM	4	—	—	—	—	—	4	304	32	3	—	339
ROCHESTER TM	4	—	—	—	—	—	4	292	20	—	—	312
ST CLAIR BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANDWICH SOUTH TM	3	—	—	—	—	—	3	155	—	—	75	230
SANDWICH WEST TM	2	—	—	—	—	—	2	127	—	65	—	192
TECUMSEH T.V.	2	—	—	—	—	—	2	105	—	—	—	105
WINDSOR C	32	—	4	—	—	—	36	1,679	867	724	741	4,011
<b>WINNIPEG</b>	<b>63</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>—</b>	<b>48</b>	<b>—</b>	<b>121</b>	<b>4,870</b>	<b>753</b>	<b>13,668</b>	<b>296</b>	<b>19,587</b>
ST FRANCOIS XAVIER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPRINGFIELD RM	2	—	—	—	—	—	2	85	—	—	—	85
WINNIPEG C	61	—	10	—	48	—	119	4,785	753	13,668	296	19,502



TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>4,316</b>	<b>7</b>	<b>1,223</b>	<b>695</b>	<b>4,128</b>	<b>128</b>	<b>10,497</b>	<b>391,796</b>	<b>50,122</b>	<b>257,961</b>	<b>97,989</b>	<b>797,868</b>
<b>CALGARY</b>	<b>699</b>	<b>-</b>	<b>170</b>	<b>132</b>	<b>414</b>	<b>9</b>	<b>1,424</b>	<b>60,052</b>	<b>4,221</b>	<b>25,830</b>	<b>5,091</b>	<b>95,194</b>
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>30</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>67</b>	<b>2,029</b>	<b>195</b>	<b>756</b>	<b>254</b>	<b>3,234</b>
CHICOUTIMI V-C	17	1	8	-	19	-	45	1,275	12	707	254	2,248
JONQUIERE V-C	2	-	2	-	-	-	4	226	165	49	-	440
LATIERRIERE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.D. DE LATIERRIERE M	4	-	-	-	-	-	4	162	-	-	-	162
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	2	-	-	-	6	-	8	209	18	-	-	227
SHIPSHAW M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M	5	-	-	-	-	1	6	157	-	-	-	157
<b>EDMONTON</b>	<b>704</b>	<b>-</b>	<b>82</b>	<b>330</b>	<b>436</b>	<b>2</b>	<b>1,554</b>	<b>63,557</b>	<b>2,216</b>	<b>23,318</b>	<b>20,869</b>	<b>109,960</b>
BON ACCORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
EDMONTON C	591	-	70	330	346	2	1,339	55,063	2,154	22,568	17,778	97,563
FORT SASKATCHEWAN T-V	21	-	-	-	-	-	21	1,405	-	37	3,091	4,533
GIBBONS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEGAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
MORINVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	12	-	139	-	151
ST ALBERT T-V	45	-	12	-	90	-	147	4,835	-	419	-	5,254
STRATHCONA CO # 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGEON MD # 90	47	-	-	-	-	-	47	2,231	62	155	-	2,448
<b>HALIFAX</b>	<b>67</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>168</b>	<b>3</b>	<b>258</b>	<b>7,651</b>	<b>442</b>	<b>3,950</b>	<b>8,310</b>	<b>20,353</b>
DARTMOUTH C	2	-	-	-	-	-	2	275	412	351	-	1,038
HALIFAX C	3	-	2	-	168	3	176	4,026	-	2,626	469	7,121
HALIFAX CO M	62	-	10	8	-	-	80	3,350	30	973	7,841	12,194
<b>HAMILTON</b>	<b>41</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>87</b>	<b>3,693</b>	<b>994</b>	<b>17,452</b>	<b>709</b>	<b>22,848</b>
ANCASTER T-V	2	-	-	-	-	-	2	187	15	7	-	209
BURLINGTON C	12	-	2	-	-	-	14	784	365	1,741	162	3,052
DUNDAS T-V	-	-	-	26	-	-	26	652	82	409	-	1,143
FLAMBOROUGH TM	3	-	-	-	-	-	3	182	72	108	-	362
GLANBROOK TM	-	-	-	-	-	-	-	6	36	-	-	42
GRIMSBY T-V	3	-	-	-	-	-	3	239	-	11	-	250
HAMILTON C	12	-	-	-	-	-	12	755	414	10,963	547	12,679
STONE CREEK T-V	9	-	18	-	-	-	27	888	10	4,213	-	5,111
<b>HULL</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>1,020</b>	<b>410</b>	<b>1,230</b>	<b>1,507</b>	<b>4,167</b>
AYLMER V-C	-	-	-	-	-	-	-	40	-	601	1,350	1,991
GATINEAU V-C	8	-	-	-	-	-	8	645	-	227	5	877
HULL C	-	-	-	-	-	-	-	206	410	402	152	1,170
HULLPARTIE OUEST M	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
LA PECHE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	68	-	-	-	68
VAL-DES-MONTS V-VL	1	2	-	-	-	-	3	48	-	-	-	48
<b>KITCHENER</b>	<b>50</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>50</b>	<b>2,060</b>	<b>2,389</b>	<b>4,950</b>	<b>253</b>	<b>9,652</b>
CAMBRIDGE C	20	-	-	-	-	-	20	611	812	698	16	2,137
DUMFRIES NORTH TM	1	-	-	-	-	-	1	80	147	7	10	244
KITCHENER C	22	-	-	-	-	-	22	1,009	1,264	3,793	45	6,111
WATERLOO C	5	-	-	-	-	-	5	184	133	221	182	720
WOOLWICH TM	2	-	-	-	-	-	2	176	33	231	-	440
<b>LONDON</b>	<b>103</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>107</b>	<b>4,312</b>	<b>131</b>	<b>1,779</b>	<b>20</b>	<b>6,242</b>
BELMONT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	25
DELAWARE TM	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
DORCHESTER NORTH TM	6	-	-	-	-	-	6	299	42	-	-	341
LONDON C	96	-	4	-	-	-	100	3,888	9	1,551	20	5,468
LONDON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	20	180	-	200
MISSOURI WEST TM	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
SOUTHWOLD TM	1	-	-	-	-	-	1	82	45	-	-	127
WESTMINSTER TM	-	-	-	-	-	-	-	34	15	23	-	72

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MONTREAL</b>	<b>543</b>	<b>-</b>	<b>282</b>	<b>3</b>	<b>909</b>	<b>40</b>	<b>1,777</b>	<b>53,624</b>	<b>3,856</b>	<b>21,464</b>	<b>11,241</b>	<b>89,985</b>
ANJOU T.V.	1	-	-	-	-	-	1	101	159	604	-	864
BAIE D'URFE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	80	-	120	-	200
BEAUCONFIELD C.	4	-	-	-	-	-	4	109	-	300	-	409
BELOIEL T.V.	3	-	-	-	-	-	3	112	-	161	-	273
BLAINVILLE T.V.	5	-	-	-	-	-	5	169	5	2	1	177
BOISBRIAND T.V.	4	-	-	-	-	-	4	147	-	1	-	148
BOIS-DES-FILION V-VL	18	-	4	-	-	-	22	781	193	133	-	1,107
BOUCHERVILLE T.V.	25	-	58	-	24	-	107	3,383	-	510	2,100	5,993
BROSSARD T.V.	20	-	16	-	-	-	36	1,275	-	280	500	2,055
CANDIAC T.V.	6	-	-	-	-	-	6	219	190	155	10	574
CHAMBLY C.	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-	7
CHARLEMAGNE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	86	-	286	-	372
CHATEAUGUAY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COTE-ST-LUC C.	1	-	-	-	-	-	1	53	1	8	-	62
DELSON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	52	-	385	-	437
DEUX MONTAGNES C.	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	18
DOLLARD-DES-ORMEAUX T.V.	-	-	-	-	-	-	-	22	-	243	-	265
DORION T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DORVAL C.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GREENFIELD PARK T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMPSTEAD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILE-DORVAL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	50	57
ILE-PERROT T.V.	4	-	-	-	-	-	4	179	-	35	-	214
KIRKLAND T.V.	1	-	-	-	30	-	31	590	-	200	340	1,130
LACHENAIE T.V.	7	-	-	-	-	-	7	216	-	66	-	282
LACHINE C.	-	-	18	3	-	7	28	704	6	90	-	800
LA PRAIRIE T.V.	50	-	80	-	127	-	257	8,830	471	3,626	-	12,927
LASALLE C.	2	-	-	-	-	-	2	69	3	-	-	72
LAVAL C.	-	-	-	-	-	-	-	12	-	15	-	27
LE GARDEUR T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEMOYNE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LERY T.V.	14	-	-	-	8	4	26	1,113	664	996	-	2,773
LONGUEUIL V.C.	5	-	-	-	-	-	5	279	-	-	1,489	1,768
LORRAINE T.V.	42	-	-	-	-	-	42	1,609	-	161	-	1,770
MASCOUCHE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCMASTERVILLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	149	-	-	-	149
MERCIER T.V.	52	-	78	-	494	28	652	18,295	655	8,587	6,368	33,905
MONTREAL V.C.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	115	-	115
MONTREAL EST T.V.	-	-	-	-	8	1	9	182	108	129	-	419
MONTREAL NORD C.	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
MONTREAL OUEST T.V.	-	-	-	-	-	-	-	30	125	151	-	306
MONTROYAL T.V.	9	-	-	-	-	-	9	366	-	625	-	991
MONT-ST-HILAIRE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DE-BONSECOURS M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DE L'ILE PERROT M.	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
OAKA M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTTERBURN PARK T.V.	-	-	-	-	-	-	-	196	14	759	200	1,169
OUTREMONT V.C.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIERREFONDS V.C.	-	-	-	-	-	-	-	74	-	-	-	74
PINCOURT T.V.	2	-	-	-	-	-	2	1,200	4	9	-	1,213
POINTE-AUX-TREMBLES C.	6	-	-	-	72	-	78	117	1	53	-	171
POINTE CLAIRE V.C.	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
POINTE DU MOULIN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REPENTIGNY T.V.	34	-	8	-	-	-	42	1,589	-	41	-	1,630
RICHELIEU T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSEMERE T.V.	9	-	-	-	-	-	9	385	-	124	-	509
ROXBORO T.V.	-	-	-	-	-	-	-	9	-	1	-	9
STAMABLE M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BASILE-LE-GRAND T.V.	22	-	-	-	-	-	22	677	-	102	-	779
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	12	-	-	-	-	-	12	493	-	170	-	663
ST-CATHERINE T.V.	18	-	-	-	-	-	18	605	-	3	-	608
ST-CONSTANT T.V.	15	-	-	-	-	-	15	489	19	-	-	508
ST-EUSTACHE T.V.	57	-	-	-	-	-	57	1,756	-	189	2	1,947
ST-GENEVIEVE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HUBERT V.C.	8	-	20	-	-	-	28	919	17	162	5	1,103
ST-JULIE T.V.	30	-	-	-	98	-	128	2,782	-	342	-	3,124
ST-LAMBERT V.C.	1	-	-	-	-	-	1	69	-	6	-	75
ST-LAURENT V.C.	-	-	-	-	4	-	4	115	948	110	16	1,189
ST-LAZARE M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LEONARD C.	1	-	-	-	38	-	39	856	7	237	-	1,100
ST-LOUIS-DE-TERRERBONNE	10	-	-	-	-	-	10	473	-	135	-	608
STE-MARTHE-SUR-LE-LAC M.	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
ST-MATHIAS M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MATHIEU-DE-BELOIL M.	7	-	-	-	-	-	7	325	50	-	-	375
ST-PIERRE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	30	47
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M.	11	-	-	-	-	-	11	393	-	-	-	393
ST-SULPICE M.	3	-	-	-	-	-	3	134	-	-	-	134

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST.THERESE V.C	-	-	-	-	6	-	6	165	2	36	-	203
SENNEVILLE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRASSE VAUDREUIL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERREBONNE T.V	1	-	-	-	-	-	1	43	-	12	-	55
VARENNES V.C	13	-	-	-	-	-	13	366	14	52	-	432
VERDUN C	-	-	-	-	-	-	-	58	-	809	5	872
WESTMOUNT C	-	-	-	-	-	-	-	13	-	124	125	262
<b>OSHAWA</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>1,322</b>	<b>649</b>	<b>594</b>	<b>652</b>	<b>3,217</b>
OSHAWA C	7	-	-	-	-	-	7	331	423	388	652	1,794
WHITBY T.V	18	-	2	-	-	-	20	991	226	206	-	1,423
<b>OTTAWA</b>	<b>97</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>220</b>	<b>5</b>	<b>327</b>	<b>11,062</b>	<b>734</b>	<b>5,873</b>	<b>3,375</b>	<b>21,044</b>
CLARENCE TM	1	-	-	-	-	-	1	26	2	6	-	34
CUMBERLAND TM	25	-	-	-	-	-	25	1,138	40	83	-	1,261
GLOUCESTER TM	44	-	2	-	-	-	46	2,100	432	332	-	2,864
GOULBOURN TM	-	-	-	-	-	-	-	19	56	31	-	106
KANATA C	-	-	-	-	-	-	-	4	20	1,989	5	2,018
NEPEAN C	8	-	-	-	-	-	8	446	7	660	2,554	3,667
OSGOODE TM	2	-	-	-	-	1	3	82	7	-	-	89
OTTAWA C	13	-	-	3	220	4	240	6,880	170	2,591	816	10,457
RIDEAU TM	1	-	-	-	-	-	1	35	-	6	-	41
ROCKLAND T.V	3	-	-	-	-	-	3	119	-	139	-	258
ROCKLIFFE PARK V.VL	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
VANIER C	-	-	-	-	-	-	-	206	-	36	-	242
<b>QUEBEC</b>	<b>203</b>	<b>-</b>	<b>32</b>	<b>-</b>	<b>112</b>	<b>15</b>	<b>362</b>	<b>12,154</b>	<b>1,067</b>	<b>7,094</b>	<b>3,053</b>	<b>23,368</b>
ANCIENNE-LORETTE T.V	2	-	4	-	-	-	6	200	57	-	-	257
BEAULIEU V.VL	L 34	-	6	-	-	3	43	1,719	-	120	1,425	3,264
BEAUPORT V.C	L 15	-	4	-	-	1	20	814	65	69	-	948
BERNIERES M	-	-	-	-	-	-	-	20	-	8	-	28
CHARLESBOURG V.C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARNY T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATEAU-RICHER T.V	16	-	-	-	-	-	16	559	-	-	-	559
LAC-ST-CHARLES M	L 3	-	-	-	-	-	3	164	-	56	-	220
L'ANGE-GARDIEN M	-	-	-	-	-	2	2	101	1	15	-	117
LAUZON V.C	2	-	-	-	-	-	2	98	-	59	-	157
LEVIS V.C	12	-	8	-	112	7	139	3,280	90	2,836	616	6,822
LORETTEVILLE C	25	-	-	-	-	-	25	1,177	-	55	-	1,232
QUEBEC VILLE DE V.C	2	-	-	-	-	-	2	75	-	-	-	75
ST-AUGUSTIN-DESAURES	L 7	-	-	-	-	-	7	344	-	5	-	349
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL	10	-	2	-	-	-	12	294	-	3	-	297
STE-DAVID-AUBERIVIERE V	4	-	-	-	-	-	4	145	-	-	-	145
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT	L 8	-	-	-	-	-	8	423	-	-	-	423
ST-EMILE V.VL	20	-	-	-	-	-	20	869	55	2,924	-	3,848
ST-ETIENNE M	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
ST-ETIENNE DE BEAUMONT	L 3	-	-	-	-	-	3	108	-	-	-	108
ST-FELIX-DU-CAP ROUGE M	5	-	-	-	-	-	5	388	-	10	-	398
STE FOY V.C	7	-	-	-	-	-	7	294	-	400	-	694
ST-GABRIEL-VALCARTIER M	L 6	-	-	-	-	-	6	221	60	-	-	281
ST-GABRIEL-QUEST M	2	-	-	-	-	-	2	75	-	-	-	75
STE-HELENE-BREAKEYVILLE	3	-	-	-	-	-	3	136	-	20	500	656
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T.V	1	-	8	-	-	-	9	30	8	8	-	46
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	1	-	-	-	-	-	1	62	-	200	-	262
ST-JOSEPH-POINTE-LEVI M	4	-	-	-	-	-	4	147	-	136	497	780
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	1	-	-	-	-	-	1	43	-	1	-	44
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	7	-	-	-	-	-	7	216	-	-	-	216
ST-NICOLAS T.V	2	-	-	-	-	2	4	74	-	-	-	74
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	-	-	-	-	-	-	-	33	731	169	15	948
ST-REDEMPTEUR V.VL	53	-	3	-	109	-	165	5,761	300	5,350	2,345	13,756
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	53	-	3	-	109	-	165	5,761	300	5,350	2,345	13,756
SILLERY C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONE&TEWKESBURY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAL-BELAIR T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANIER T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>REGINA</b>	<b>53</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>109</b>	<b>-</b>	<b>165</b>	<b>5,761</b>	<b>300</b>	<b>5,350</b>	<b>2,345</b>	<b>13,756</b>
REGINA C	53	-	3	-	109	-	165	5,761	300	5,350	2,345	13,756

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ST.CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>109</b>	<b>-</b>	<b>131</b>	<b>3,190</b>	<b>1,084</b>	<b>4,062</b>	<b>226</b>	<b>8,562</b>
NIAGARA FALLS C	1	-	-	-	-	-	1	141	12	2,610	209	2,972
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	5	-	-	-	-	-	5	271	86	745	-	1,102
PELHAM T-V	1	-	-	-	-	-	1	49	12	-	-	61
PORT COLBORNE C	-	-	-	-	-	-	-	53	154	12	2	221
ST CATHARINES C	6	-	-	-	109	-	115	2,316	101	621	11	3,049
THOROLD C	8	-	-	-	-	-	8	204	463	5	-	672
WAINFLEET TM	1	-	-	-	-	-	1	105	95	16	-	216
WELLAND C	-	-	-	-	-	-	-	51	161	53	4	269
<b>SAINT JOHN</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>722</b>	<b>1,451</b>	<b>2,678</b>	<b>13,758</b>	<b>18,609</b>
ERIVERSIDE-KINGSHURST	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVALE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	84	-	1,800	-	1,884
HAMPTON P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GONDOLA POINT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
GRAND BAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMPTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	21
RENFORTH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAINT JOHN C	3	-	-	-	-	-	3	577	1,451	878	13,758	16,664
WESTFIELD P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ST.JOHNS</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>716</b>	<b>160</b>	<b>544</b>	<b>935</b>	<b>2,355</b>
CONCEPTION BAY S T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLATROCK T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GOULDS T-V	2	-	-	-	-	-	2	70	-	9	-	79
MOUNT PEARL T-V	3	-	-	-	-	-	3	105	-	-	-	105
PARADISE T-V	2	-	-	-	-	-	2	65	-	-	-	65
POUCH COVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST JOHN'S C	7	-	-	-	-	-	7	381	160	535	935	2,011
ST JOHN'S AREA LID	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TORBAY T-V	3	-	-	-	-	-	3	95	-	-	-	95
WEDGEWOOD PARK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON</b>	<b>129</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>44</b>	<b>-</b>	<b>179</b>	<b>7,816</b>	<b>425</b>	<b>6,352</b>	<b>4,131</b>	<b>18,724</b>
SASKATOON C	129	-	6	-	44	-	179	7,816	425	6,352	4,131	18,724
<b>SUDBURY</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>328</b>	<b>26</b>	<b>3,684</b>	<b>-</b>	<b>4,038</b>
NICKEL CENTRE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYSIDE-BALFOUR T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUDBURY C	5	1	-	-	-	-	6	328	26	3,684	-	4,038
VALLEY EAST T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>THUNDER BAY</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>999</b>	<b>65</b>	<b>1,022</b>	<b>147</b>	<b>2,233</b>
NEEBING TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O'CONNOR TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OLIVER TM	1	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	56
PAIPOONGE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHUNIAH TM	-	1	-	-	-	-	1	58	-	-	-	58
THUNDER BAY C	10	-	-	-	8	-	18	885	65	1,022	147	2,119
<b>TORONTO</b>	<b>431</b>	<b>-</b>	<b>516</b>	<b>146</b>	<b>817</b>	<b>28</b>	<b>1,938</b>	<b>70,344</b>	<b>17,936</b>	<b>58,081</b>	<b>9,444</b>	<b>155,805</b>
AJAX T-V	3	-	-	-	-	-	3	255	550	63	40	908
AURORA T-V	16	-	-	-	-	-	16	476	-	32	-	508
BRAMPTON C	-	-	-	-	-	-	-	103	1,418	980	681	3,182
CALEDON T-V	11	-	-	-	-	-	11	845	38	-	1	884
ETOBICOKE BOROUGH	10	-	2	-	-	-	12	1,725	3,282	2,217	83	7,307
GWILLIMBURY EAST T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
KING TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARKHAM T-V	186	-	242	95	-	-	523	16,928	1,331	184	2	18,445
MISSISSAUGA C	65	-	26	16	149	-	256	7,763	3,255	2,619	333	13,970
NEWMARKET T-V	-	-	-	-	-	-	-	23	-	25	58	106
OAKVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	209	118	686	-	1,013
PICKERING T-V	11	-	6	-	-	-	17	946	10	147	-	1,103
RICHMOND HILL T-V	-	-	-	-	-	-	-	9	35	82	130	256
SCARBOROUGH BOROUGH	33	-	38	21	-	-	92	5,371	2,893	2,606	3,233	14,103

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TORONTO C	3	—	4	14	368	28	417	14 550	3 539	37 858	3 820	59 767
VAUGHAN T.V	76	—	192	—	—	—	268	14 890	214	1 827	953	17 884
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	—	—	—	—	—	—	—	30	13	—	—	44
YORK BOROUGH	6	—	6	—	300	—	312	4 000	65	225	38	4 328
YORK EAST BOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	175	67	39	—	281
YORK NORTH BOROUGH	9	—	—	—	—	—	9	2 043	1 108	8 490	72	11 713
<b>VANCOUVER</b>	<b>711</b>	<b>—</b>	<b>40</b>	<b>36</b>	<b>374</b>	<b>25</b>	<b>1 186</b>	<b>51 167</b>	<b>7 010</b>	<b>26 917</b>	<b>4 935</b>	<b>90 029</b>
BURNABY DM	30	—	12	—	—	—	42	3 315	1 010	1 784	100	6 209
COQUITLAM DM	99	—	6	—	—	—	105	4 107	575	4 75	—	5 157
DELTA DM	83	—	—	—	—	—	83	4 367	629	441	116	5 553
GREATER VANCOUVER RD	2	—	—	—	—	—	2	157	—	—	—	157
LANGLEY C	20	—	2	—	—	—	22	928	225	561	20	1 734
LANGLEY DM	59	—	—	—	—	—	59	2 387	582	698	320	3 987
MAPLE RIDGE DM	18	—	—	—	—	—	18	809	124	292	1 235	2 460
NEW WESTMINSTER C	4	—	—	—	—	—	4	303	508	1 098	339	2 248
NORTH VANCOUVER C	4	—	—	—	—	—	4	228	339	4 023	—	4 590
NORTH VANCOUVER DM	48	—	—	—	—	—	48	2 411	163	420	—	2 994
PITT MEADOWS DM	8	—	—	—	—	—	8	330	26	50	—	406
PORT COQUITLAM C	6	—	—	—	—	—	6	202	30	5	—	237
PORT MOODY C	5	—	—	—	—	—	5	209	158	162	—	529
RICHMOND DM	90	—	—	—	—	—	90	3 713	779	2 852	360	7 704
SURREY DM	111	—	—	—	—	—	111	4 223	109	2 175	456	6 963
VANCOUVER C	107	—	18	36	374	25	560	22 006	1 753	10 970	1 989	36 718
WEST VANCOUVER DM	8	—	2	—	—	—	10	1 130	—	12	—	1 142
WHITE ROCK C	9	—	—	—	—	—	9	342	—	899	—	1 241
<b>VICTORIA</b>	<b>137</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>147</b>	<b>7 779</b>	<b>361</b>	<b>4 497</b>	<b>5 174</b>	<b>17 811</b>
CAPITAL RD	56	2	—	—	—	—	58	2 425	73	321	54	2 873
CENTRAL SAANICH DM	13	—	—	—	—	—	13	527	—	180	12	719
ESQUIMALT DM	1	—	—	—	—	—	1	55	2	28	1	86
NORTH SAANICH DM	13	—	—	—	—	—	13	797	—	—	—	797
OAK BAY DM	1	—	—	—	—	—	1	83	—	304	—	387
SAANICH DM	42	—	—	—	2	—	44	2 313	—	116	42	2 471
SIDNEY T.V	10	—	6	—	—	—	16	638	—	115	—	753
VICTORIA C	1	—	—	—	—	—	1	941	286	3 433	5 065	9 725
<b>WINDSOR</b>	<b>88</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>92</b>	<b>4 428</b>	<b>3 169</b>	<b>2 339</b>	<b>846</b>	<b>10 782</b>
BELLE RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	104	—	104
COLCHESTER NORTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESSEX T.V	2	—	—	—	—	—	2	50	—	310	—	360
MAIDSTONE TM	4	—	—	—	—	—	4	309	32	8	—	349
ROCHESTER TM	4	—	—	—	—	—	4	292	20	—	—	312
ST CLAIR BEACH V-VL	5	—	—	—	—	—	5	185	—	—	—	185
SANDWICH SOUTH TM	3	—	—	—	—	—	3	158	40	3	75	276
SANDWICH WEST TM	2	—	—	—	—	—	2	127	—	65	—	192
TECUMSEH T.V	5	—	—	—	—	—	5	237	—	10	1	248
WINDSOR C	63	—	4	—	—	—	67	3 070	3 077	1 839	770	8 756
<b>WINNIPEG</b>	<b>132</b>	<b>—</b>	<b>32</b>	<b>11</b>	<b>381</b>	<b>—</b>	<b>556</b>	<b>16 010</b>	<b>1 031</b>	<b>28 145</b>	<b>714</b>	<b>45 900</b>
ST FRANCOIS XAVIER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPRINGFIELD RM	3	—	—	—	—	—	3	120	—	—	—	120
WINNIPEG C	129	—	32	11	381	—	553	15 890	1 031	28 145	714	45 780



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

February - 1979 - Février

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA TOTAL		3,294	19	991	196	3,338	119	7,957	280,955	48,841	181,468	65,963	577,227
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		11	—	—	—	—	1	12	482	283	418	602	1,785
AVALON PENINSULA		9	—	—	—	—	—	9	382	239	235	600	1,456
ARNOLD'S COVE T.V	L												
CARBONEAR T.V	L							—	—	79	—	—	79
COLLIERS T.V	L												
CONCEPTION HARBOUR T.V	L												
FERMEUSE LGC	L												
FOX HARBOUR LGC	L												
FRESHWATER T.V	L												
HARBOUR GRACE T.V		—	—			—	—	—	—			—	—
HEART'S CONTENT T.V	L												
HEART'S DESIRE T.V	L												
HOLYROOD T.V		—			—			—	—	—	—	—	—
NORMAN'S COVE LID	L												
PLACENTIA T.V	L												
SOUTH RIVER T.V													
SPANIARD'S BAY T.V	L					—	—	—	4	—	—	—	4
TILTON LID	L												
TREPASSEY T.V	L												
UPPER ISLAND COVE T.V	L												
VICTORIA T.V	L												
WARANA T.V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITEBOURNE T.V			—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	3
METRO ST JOHNS		9	—	—	—	—	—	9	377	160	233	600	1,370
SOUTH COAST-BURIN PSLA		2	—	—	—	—	—	2	53	—	27	—	80
BAY L'ARGENT T.V	L					—	—	2	53	—	27	—	80
BURIN T.V	L					—	—	—	—	—	—	—	—
CHANNEL PORT BASQ T.V		—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORTUNE T.V		—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GARNISH T.V	L					—	—	—	1	—	25	—	26
GAULTOIS T.V	L												
GRAND BANK T.V		1		—	—		—	1	26		2		28
ISLE AUX MORTS LID	L												
LAWN T.V	L												
MARYSTOWN T.V	L												
MILLTOWN-HEAD BAY ESP D	L												
MORRISVILLE LGC	L												
POINT MAY LGC		1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
RAMEA T.V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LAWRENCE T.V	L												
N D-CENT BONAVISTA BAY		—	—	—	—	—	—	—	10	—	60	—	70
BADGER'S QUAY RD	L					—	—	—	10	—	60	—	70
BAIE VERTE T.V	L					—	—	—	—	—	—	—	—
BIRCHY BAY T.V		—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BONAVISTA T.V				—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOTWOOD T.V	L			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENVILLE T.V						—	—	—	—	—	—	—	—
DOVER T.V	L					—	—	—	—	—	—	—	—
DURRELL T.V						—	—	—	—	—	—	—	—
ELLISTON T.V	L					—	—	—	—	—	—	—	—
FOGO T.V						—	—	—	—	—	—	—	—
GANDER T.V		—		—	—	—	—	—	—	—	50	—	50
GLENWOOD T.V	L					—	—	—	10	—	10	—	20
GRAND FALLS T.V	L												
HARE BAY T.V	L												
JOE BATT'S ARM RD	L												
LUMSDEN T.V				—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUSGRAVETOWN T.V						—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHERN ARM LID	L					—	—	—	—	—	—	—	—
PETERVIEW LID		—				—	—	—	—	—	—	—	—
POINT LEAMINGTON T.V	L					—	—	—	—	—	—	—	—
PORT ANSON LGC	L					—	—	—	—	—	—	—	—
ROBERTS ARM T.V	L					—	—	—	—	—	—	—	—
SALVAGE LID		—		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SELDOM-LITTLE SELDOM RD	L					—	—	—	—	—	—	—	—
TWILLINGATE T.V	L												
WAREHAM LID		—		—	—				—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T.V	L								—	—	—	—	—
WILD BIGHT LGC	L												
WINDSOR T.V	L												

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

February - 1979 - Février

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units -- unités							thousands of dollars -- en milliers de dollars				
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>	-	-	-	-	-	1	1	37	44	96	2	179
CORMACK LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CORNER BROOK C	-	-	-	-	-	1	1	26	-	84	2	112
DEER LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	6	3	-	19
ENGLEE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	38
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LABRADOR CITY LID	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ANSE AU CLAIR LGC	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASADENA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT AU CHOIX T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT SAUNDERS LGC	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVER OF PONDS LGC	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY HARBOUR LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ANTHONY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEORGE'S T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STEPHENVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	9	-	10
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	33	-	6	-	-	-	39	1,274	91	461	30	1,856
<b>ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	33	-	6	-	-	-	39	1,274	91	461	30	1,856
ABRAMS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BORDEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUNBURY-SOUTHPORT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	45	35	-	-	80
CARDIGAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CENTRAL BEDEQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHARLOTTETOWN C	-	-	4	-	-	-	4	145	-	190	-	335
CORNWALL V-VL	-	-	2	-	-	-	2	60	-	-	-	60
CRAPAUD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GEORGETOWN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTER RIVER V-VL	2	-	-	-	-	-	2	55	-	-	-	55
KENSINGTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	25	-	5	-	30
KINGS-ROYALTY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINKORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIMINIGASH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MISCOUCHE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTAGUE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORELL V-VL	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
MOUNT STEWART V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	30
MURRAY HARBOUR V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	8
NORTH RUSTICO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O'LEARY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PARKDALE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEEN'S ROYALTY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST ELEANORS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	51
ST LOUIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PETERS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHERWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SUMMERSIDE T-V	-	-	-	-	-	-	-	19	-	10	5	34
TIGNISH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	25
TOWNSHIP 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 3	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
TOWNSHIP 4	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
TOWNSHIP 5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TOWNSHIP 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 8	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
TOWNSHIP 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
TOWNSHIP 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 14	1	-	-	-	-	-	1	20	-	30	-	50
TOWNSHIP 15	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
TOWNSHIP 16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TOWNSHIP 17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 19	2	-	-	-	-	-	2	95	-	-	-	95
TOWNSHIP 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 24	2	-	-	-	-	-	2	65	-	150	-	215
TOWNSHIP 25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 26	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
 February - 1979 - Février

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
TOWNSHIP 28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 30	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
TOWNSHIP 31	2	—	—	—	—	—	2	67	—	—	—	67
TOWNSHIP 32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 33	2	—	—	—	—	—	2	38	—	—	—	38
TOWNSHIP 34	1	—	—	—	—	—	1	60	—	1	25	86
TOWNSHIP 35	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
TOWNSHIP 36	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
TOWNSHIP 37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 38	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 40	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
TOWNSHIP 41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 42	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
TOWNSHIP 43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 44	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	6
TOWNSHIP 45	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
TOWNSHIP 46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 48	2	—	—	—	—	—	2	80	—	6	—	86
TOWNSHIP 49	2	—	—	—	—	—	2	90	—	—	—	90
TOWNSHIP 50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	30
TOWNSHIP 53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 54	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
TOWNSHIP 55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 57	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
TOWNSHIP 58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 59	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
TOWNSHIP 60	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
TOWNSHIP 61	1	—	—	—	—	—	1	10	25	—	—	35
TOWNSHIP 62	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 63	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 65	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 67	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
TYNE VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WELLINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILMOT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>120</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>7</b>	<b>141</b>	<b>5,155</b>	<b>2,922</b>	<b>3,744</b>	<b>976</b>	<b>12,797</b>
<b>CAPE BRETON</b>	<b>23</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>23</b>	<b>881</b>	<b>1,466</b>	<b>160</b>	<b>109</b>	<b>2,616</b>
* CAPE BRETON CO M	12	—	—	—	—	—	12	342	—	1	—	343
* DOMINION T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* GLACE BAY T-V	2	—	—	—	—	—	2	74	1,463	17	—	1,554
* INVERNESS CO M	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
* LOUISBOURG T-V	2	—	—	—	—	—	2	65	3	15	—	83
* NEW WATERFORD T-V	3	—	—	—	—	—	3	109	—	—	—	109
* NORTH SYDNEY T-V	1	—	—	—	—	—	1	51	—	113	—	164
PORT HAWKESBURY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND CO M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SYDNEY C	1	—	—	—	—	—	1	170	—	4	—	174
* SYDNEY MINES T-V	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
* VICTORIA CO M	—	—	—	—	—	—	—	13	—	10	109	132
<b>NORTH SHORE</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>569</b>	<b>21</b>	<b>404</b>	<b>20</b>	<b>1,014</b>
* AMHERST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	—	60
* ANTIGONISH CO M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ANTIGONISH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CANSO T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COLCHESTER CO M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CUMBERLAND CO M	L	7	2	—	—	—	9	222	—	—	20	242
* GUYSBOROUGH MD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MULGRAVE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NEW GLASGOW T-V	L	1	—	—	—	—	1	60	—	130	—	190
* OXFORD T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PARRSBORO T-V	—	3	—	—	—	—	3	73	—	4	—	77
* PICTOU CO M	—	2	—	—	—	—	2	84	—	—	—	84
* PICTOU T-V	—	—	—	—	—	—	—	34	21	—	—	55
* SPRINGHILL T-V	—	1	—	—	—	—	1	22	—	56	—	78

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

February - 1979 - Février

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* STELLARTON T.V.		1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36
* STEWIAKKE T.V.		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* TRENTON T.V.		-	-	-	-	-	-	-	16	-	20	-	36
* TRURO T.V.		1	-	-	-	-	1	1	21	-	134	-	155
* WESTVILLE T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANNAPOLIS VALLEY		27	-	2	-	-	6	35	1,025	721	48	31	1,825
ANNAPOLIS CO M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANNAPOLIS ROYAL T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERWICK T.V.		1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
BRIDGETOWN T.V.		-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
EAST HANTS M		12	-	-	-	-	-	12	387	401	-	-	788
HANTSPORT T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KENTVILLE T.V.		10	-	-	-	-	-	-	-	-	35	30	65
* KINGS CO M		-	-	2	-	-	6	18	487	320	6	-	813
MIDDLETON T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEST HANTS M		2	-	-	-	-	-	2	54	-	-	-	54
WINDSOR T.V.		2	-	-	-	-	-	2	61	-	6	1	68
WOLFVILLE T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOUTHERN NOVA SCOTIA		16	-	-	-	-	-	16	528	302	1,965	-	2,795
ARCYLE MD		4	-	-	-	-	-	4	143	-	-	-	143
BARRINGTON MD		4	-	-	-	-	-	4	114	295	-	-	409
BRIDGEWATER T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARK'S HARBOUR T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIGBY MD		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIGBY T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIVERPOOL T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUNENBERG MD		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
LUNENBERG T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAHONE BAY T.V.		-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
QUEENS CO M		1	-	-	-	-	-	1	30	1	-	-	31
SHELBURNE T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,900	-	1,900
YARMOUTH MD		7	-	-	-	-	-	7	225	6	65	-	296
YARMOUTH T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALIFAX		38	-	10	-	-	-	48	2,152	412	1,167	816	4,547
* METRO HALIFAX		38	-	10	-	-	-	48	2,152	412	1,167	816	4,547
NEW BRUNSWICK		30	-	-	-	-	2	32	1,405	1,295	2,907	15,327	20,934
NOUVEAU-BRUNSWICK		30	-	-	-	-	2	32	1,405	1,295	2,907	15,327	20,934
CHALEUR-MIRAMICHI		11	-	-	-	-	-	11	358	-	58	-	416
* ATHOLVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAS-CARAQUET V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BATHURST C		-	-	-	-	-	-	-	5	-	10	-	15
BATHURST P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BELLEDUNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERESFORD P		1	-	-	-	-	-	1	53	-	5	-	58
* BERESFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAMPBELLTON C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	13
CARAQUET T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALHOUSIE T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DURHAM P		1	-	-	-	-	-	1	30	-	5	-	35
JACQUET RIVER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	21
KEDGWICK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAMEQUE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MIRAMICHI PDC		8	-	-	-	-	-	8	259	-	-	-	259
NEGUAC V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICADOO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETITROCHER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE-VERTE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-QUENTIN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHIPPEGAN T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRACADIE T.V.		1	-	-	-	-	-	1	11	-	4	-	15
MONCTON		1	-	-	-	-	2	3	67	-	319	-	386
* DIEPPE T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HILLBOROUGH V-VL		1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
* MONCTON C		-	-	-	-	-	2	2	37	-	316	-	353
PETITCODIAC V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT ELGIN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RICHIBUCTO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIVERVIEW T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SACKVILLE T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALISBURY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHEDIAC T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
WESTMORELAND&ALBERT CO		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

February — 1979 — Février



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

February - 1979 - Février

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>SAGUENAY-LAC-ST-JEAN</b>	<b>34</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>7</b>	<b>5</b>	<b>51</b>	<b>1,870</b>	<b>470</b>	<b>1,236</b>	<b>239</b>	<b>3,815</b>
ALMA V-C	4	-	-	-	-	4	8	309	1	-	-	310
BEGIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOURGET M	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
DOLBEAU T-V	2	-	-	-	-	-	2	82	-	442	-	524
LA BAIE V-C	-	-	-	-	-	-	-	24	-	11	5	40
LABRECQUE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ASCENSION DES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MÉTABETCHOUAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTASSINI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORMANDIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTIS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBERVAL C	1	-	-	-	-	-	1	23	8	70	100	201
ST-AMBROISE V-VL	-	1	-	-	-	-	1	34	5	3	-	42
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FÉLICIEN T-V	6	-	-	-	-	-	6	273	225	120	74	692
ST-GEDEON-LAC-ST-JEAN M	1	-	-	-	-	-	1	43	60	207	-	310
ST-JEANNE-D'ARC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TACHE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METRO CHICOUTIMI-JONQ	20	-	4	-	7	1	32	1,076	171	383	60	1,690
<b>QUÉBEC</b>	<b>139</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>398</b>	<b>13</b>	<b>558</b>	<b>12,528</b>	<b>530</b>	<b>3,619</b>	<b>1,492</b>	<b>18,169</b>
BAIE-ST-PAUL T-V	1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42
BEAUCEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIENCOURT M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CABANO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLERMONT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEGLIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DESCHAMBAULT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
DISRAELI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DONNAcona T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESCOUMINS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRELAND, PARTIE NORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAMOURASKA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-ETCHEMIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA MALBAIE T-V	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
LA POCATIERE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ENFANT-JESUS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINIERE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ISLET T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LYSTER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMAGNY C	-	-	-	-	-	-	-	16	45	1	-	62
N-D-DE-LA-PROVIDENCE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DU-PORTAGE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POHENE-GAMOOK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE-AUX-TREMBLES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONTRIDGE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
RIVIERE-DU-GOUFRE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVIERE-DU-LOUP C	1	-	-	-	-	4	5	46	1	185	-	232
ROBERTSONVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
ST-AGAPITVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STALBAN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STALBAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ALEXANDRE M	1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
ST-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANNE-DE-POCATIERE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANNE-DU-LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-AURELIE-BEAUCE-SIM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BASILE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BASILE-SUD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BERNARD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BERNARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CASIMIR M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CASIMIR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CHRISTINE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-COME-DE-KENNEBEC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CROIX M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ELZEAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FABIEN-DE-PANET M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FERREOLLES-NEIGES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FLAVIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FLAVIEN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	35	40	-	-	75
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GABRIEL-LALLEMANT M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GEORGES T-V	6	-	-	-	288	-	294	4,722	-	48	-	4,770
ST-GEORGES-EST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GEORGES-OUEST T-V	1	-	-	-	-	-	1	77	-	-	3	80
ST-GILBERT M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HENRI M	2	-	-	-	-	-	2	68	35	-	-	103
ST-HONORE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ISIDORE(DORCHESTER)V-L	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

February — 1979 — Février

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	
		Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				Total
ST-JACQUES-DE-LEEDS M	L												
ST-JEAN-DE-DIEU M	L												
ST-JEAN-PORT-JOLI M													
ST-JEANNE-PONT-ROUGE M													
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T-V	L												
ST-JOSEPH-DES-CHAMBAULT	L												
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS	L												
ST-LAZARE-BELLECHASSE M													
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA	L												
ST-LOUIS-ISLE-LOUDES M													
ST-LOUIS-DU-HA HA M	L												
ST-MALACHIE M													
ST-MARC-DES-CARRIERES	L								2	188			190
ST-MARIE T-V	L												
ST-MARTIN M	L												
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M													
ST-PACOME M	L												
ST-PASCAL M									3				3
ST-PATRICE-BEAURIVAGE	L												
ST-PATRICE-RIV-DU-LOUP M	L												
ST-PROSPER M													
ST-RAYMOND M									17		44		61
ST-RAYMOND T-V									13		28		41
ST-SIMEON V-VL	L							1	28				28
ST-UBALD M	L												
THEOFORD MINES C									33		30		63
TRING-JUNCTION V-VL	L												
TROIS-PISTOLES T-V													
VAL-ALAIN M													
VALLEE-JUNCTION V-VL													
METRO QUEBEC		120		8		110	9	247	7,240	221	3,283	1,489	12,233
TROIS-RIVIERES		40	1	4	2	9	1	57	2,113	383	480	298	3,274
ARTHABASCA T-V	L	1			2	6		9	162				162
BECANCOUR T-V		6						6	259	1			260
CAP-DE-LA-MADELEINE C		5				3		8	301		48		349
CHARETTE M									1	90			91
DRUMMONDVILLE C		4						4	146		215	22	383
DRUMMONDVILLE SUD T-V		1					1	2	46		7		53
GRANDES-PILES M	L												
GRAND-MERE V-C		6	1					7	288		39		327
GRANTHAM-OUEST M										30	28		58
HALIFAX-NORD M(MALHOT)	L												
HAUTE-AURICIE M													
KINGSEY M										15			15
KINGSEY FALLS M	L												
KINGSEY FALLS V-VL									2				2
LA TUQUE T-V									12		3	187	202

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

February - 1979 - Février

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-JUSTIN M	L												
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL	L												
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M	L												
ST-LOUIS-DE-FRANCE M		1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
ST-LUC M	L												
ST-LUCIEN M	L												
ST-MAJORIQUE-GRANTHAM M	L												
* STE-MARTHE-CAP-MAD M	L												
ST-AURICE M		2	—	—	—	—	—	2	68	—	—	—	68
STE-MONIQUE V-VL	L												
ST-NARCISSE M	L												
ST-ROCH-DE-MEKINAC M	L												
ST-ROSAIRE M	L												
STE-SERAPHINE M	L												
STE-SOPHIE-DE-LEVREARD M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-STANISLAS M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-SYLVERE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-THECLE V-VL	L												
ST-THEOPHILE M		2	—	—	—	—	—	2	58	—	—	—	58
ST-TIMOTHEE(CHAMPLAIN)M	L												
ST-TITE T-V	L												
STE-URSULE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-VICTOIRE-D'ARTHAB M		1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
ST-ZEPHIRIN-DE-COURVAL	L												
* SHAWINIGAN C		4	—	—	—	—	—	4	168	—	46	—	214
* SHAWINIGAN-SUD T-V		1	—	—	—	—	—	1	37	29	—	—	66
* TROIS-RIVIERES V-C		—	—	—	—	—	—	—	90	165	39	89	383
TROIS-RIVIERES-OUEST TV		—	—	4	—	—	—	4	91	—	—	—	91
VICTORIAVILLE T-V	L												
WARWICK T-V		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
* WENDOVER&SIMPSON M	L												
YAMACHECHE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANTONS-DE-L'EST		31	—	2	—	—	—	33	1,259	35	440	182	1,916
* ASBESTOS T-V		—	—	—	—	—	—	—	27	—	50	—	77
* ASCOT M	L												
ASCOT CORNER M	L												
AYER'S CLIFF V-VL	L												
BARFORD M	L												
BARNSTON-OUEST M	L												
BROMPTONVILLE T-V	L												
CLEVELAND M	L												
COATICOOK T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	35	—	—	39
COMPTON V-VL	L												
COMPTON STATION M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COOKSHIRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DANVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
DEAUVILLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
DITTON M	L												
DIXVILLE V-VL	L												
DUDSWELL M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EAST ANGUS T-V	L												
* FLEURIMONT M		15	—	—	—	—	—	15	424	—	65	—	489
HAM-NORD M	L												
HATLEY,PARTIE OUEST M	L												
HEREFORD M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSBURY V-VL	L												
LAC-DROLET M	L												
LAC-MEGANTIC T-V		1	—	—	—	—	—	1	46	—	180	—	226
* LENNOXVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MAGOG C	L												
MELBOURNE V-VL	L												
NANTES M		—	—	—	—	—	—	—	7	—	40	—	47
OGDEN M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORFORD M	L												
PIOPOLIS M		1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
* ROCK FOREST M		8	—	2	—	—	—	10	342	—	—	—	342
ROCK ISLAND T-V	L												
STE-CATHERINE-DE-HATLEY	L												
ST-FRANCOIS-XAVIER BROM	L												
ST-GEDEON/BEAUCEY-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GEORGES-DE WINDSOR M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HERMENEGILDE M	L												
ST-HERMENEGILDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	L												
SAWYERVILLE V-VL	L												
SCOTSTOWN T-V	L												
* SHERBROOKE C		4	—	—	—	—	—	4	328	—	105	182	615
* SHIPTON M	L												
STANSTEAD M	L												
STANSTEAD-EST M	L												

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

February — 1979 — Février

[illegible]

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
ORMSTOWN V-VL	L												
POINTE-FORTUNE V-VL	L												
PREVOST M		4	—	—	—	—	—	4	126	—	—	—	126
RAINVILLE M		2	—	—	—	—	—	2	72	—	—	—	72
RAWDON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
RIGAUD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVIERE-BEAUDETTE V-VL	L												
STE ADELE T-V	L												
STE AGATHE-DES-MONTS V	L												
STAIME M	L												
STALEXANDRE(IBERIM)	L												
STALEXANDRE(IBER)V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STALPHONSE M	L												
STANDRE D'ACTON M	L												
STANDRE D'ARGENTEUIL M		—	—	—	—	—	—	—	62	—	—	—	62
STANDRE EST V-VL		—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
STE ANNE DE SABREVOIS M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE ANNE DES LACS M	L												
STANTOINE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANTOINE-LAVALTRIE M		3	—	—	—	—	—	3	82	—	330	—	412
STANTOINE-DE-PADOUE M	L												
STANTOINE-RICHELIEU M	L												
STE BARBE M	L												
ST-BARNABE M	L												
ST-BERNARD-PARTIE-SUD M	L												
ST-CALIXTE M		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
ST-CESAIRE T-V		4	—	—	—	5	—	9	224	—	—	—	224
ST-CHARLES(ST-HYAC)M	L												
ST-CHARLES-BORROME M		9	—	—	—	—	—	9	340	—	2	—	342
ST-CHARLES-MANDEVILLE M	L												
ST-CLET M	L												
ST-CLOTILDE M	L												
ST-COLOMBAN M	L												
ST-CUTHBERT M	L												
ST-DAMASE(ST-HYAC)M		1	—	—	—	—	—	1	50	40	—	—	90
ST-DAMASE V-VL		—	—	—	—	8	—	8	120	—	—	—	120
ST-DENIS-SUR-RICHEL M		1	—	—	—	—	—	1	45	236	—	—	281
ST-DENIS-SUR-RICHEL VL		1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
ST-DOMINIQUE V-VL	L												
ST-ETIENNE-DE-BEAUHI M		1	—	—	—	—	—	1	46	18	—	20	84
ST-FAUSTIN M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
ST-GABRIEL T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ST-GERARD-MAGELLA M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GREGOIRE V-VL	L												
ST-GREGOIRE-LE-GRAND M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE HELENE-DE-BAGOTV-VL	L												
ST-HIPPOLYTE M		3	—	—	—	—	—	3	138	—	—	—	138
ST-HUGUES M	L												
ST-HUGUES V-VL	L												
ST-HYACINTHE V-C		9	—	4	—	27	2	42	918	25	651	—	1,594
ST-IGNACE-STANBRIDGE M	L												
ST-ISIDORE(LAPRAIRIE)M	L												
ST-JACQUES M		—	—	—	—	—	—	—	22	8	—	—	30
ST-JACQUES V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JEAN-SUR-RICHELIEU C		11	—	4	—	84	—	99	1,643	—	623	—	2,266
ST-JEAN-DE-MATHA M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JEROME C		2	—	—	—	—	—	2	126	1,203	28	—	1,357
ST-JOSEPH-DE-LANORAIE M	L												
ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	L												
STE JUSTINE-DE-NEWTON M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LIGUORI M		5	2	—	—	—	—	7	196	1	—	—	197
ST-LIN M		—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
ST-LUC T-V		3	—	—	—	—	—	3	100	—	60	—	160
STE MADELEINE V-VL		2	—	—	—	—	—	2	78	—	—	—	78
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN	L												
ST-MARC M		1	—	—	—	—	—	1	60	—	—	—	60
STE MARIE MADELEINE M	L												
STE-MARTHE(VAUDREUIL)M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-MARTHE(VAUDREUIL)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-MARTINE M	L												
ST-MICHEL-ROUGEMONT M	L												
ST-MICHEL-D'YAMASKA M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-NORBERT M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PAUL M		3	—	—	—	—	—	3	110	25	—	—	135
ST-PAUL-D'ABBOTSFORD M		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
ST-PAUL-ILE-AUX-NOIX M	L												
ST-PIE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	98	—	—	—	98
ST-PIERRE-DE-SOREL M		3	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
ST-PLACIDE M	L												
ST-POLYCARPE V-VL	L												



[illegible]

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LA SARRE M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA SARRE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LATULIPE ET GABOURY M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LORRAINVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACAMIC T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALARTIC T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOFFET M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEDELEC M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORANDA C		—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	3
N-D-LOURDES-LORRAIN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROUYN C		—	—	—	—	—	—	20	—	10	—	—	30
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PLACIDE-DE-BEARN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SENNETERRE T-V		—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	3
TEMISCAMING T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAL-D'OR T-V		4	—	4	—	—	—	8	228	—	5	—	233
VILLE-MARIE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COTE-NORD		1	—	—	—	—	4	5	106	150	285	—	541
BAIE-COMEAU T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	150	—	—	150
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GAGNON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDES-BERGERONNES VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAUTERIVE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAVRE-ST-PIERRE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LES SEPT-CANTONS-UNIS	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-OUTARDES VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-LEBEL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT-CARTIER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SACRE-COEUR M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPT-ILES C		1	—	—	—	—	4	5	106	—	285	—	391
TADOUSSAC V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOUVEAU-QUEBEC		—	—	—	—	—	—	—	1	—	20	—	21
CHAPAIS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHIBOUGAMAU T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	20	—	21
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATAGAMI T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCHAEFFERVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO		664	7	508	66	1,060	27	2,332	81,463	17,466	76,456	12,908	188,293
EASTERN ONTARIO		99	2	8	3	299	5	416	12,391	567	4,811	4,832	22,601
ADMASTON TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALEXANDRIA T-V		—	—	—	—	—	—	—	5	—	11	—	16
ALGONA SOUTH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALICE AND FRASER TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALMONTE T-V		—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
ARNPRIOR T-V		—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
ATHENS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUSTA TM		1	—	—	—	—	—	1	55	—	10	—	65
BAGOT AND BLITHFIELD TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BANCROFT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BANGOR MCCLURE WICKLOW		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARRIE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASTARD & S BURGESS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BATH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14
BEACHBURG V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BECKWITH TM		2	—	—	—	—	—	2	85	—	—	—	85
BELLEVILLE C		2	—	—	—	—	—	2	79	—	1,380	—	1,459
BRAESIDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROCKVILLE C		—	—	—	—	79	—	79	1,817	—	38	19	1,874
CAMDEN EAST TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARDINAL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON PLACE T-V		—	—	—	—	—	—	—	9	7	—	—	16
CASSELMAN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHALK RIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESTERVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	21	—	4	—	25
CORNWALL C		1	—	—	—	—	—	1	37	108	418	—	563
CORNWALL TM		1	—	—	—	—	—	1	50	—	100	—	150
CROSBY SOUTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEEP RIVER T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELORO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DESERONTO T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DUNGANNON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EDWARDSBURGH TM		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
EGANVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

February - 1979 - Février

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
° ELIZABETHTOWN TM	1	-	-	-	-	-	1	57	-	22	-	79
ELMSLEY SOUTH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELZEVR GRIMSTHORPE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERNESTOWN TM	2	-	-	-	-	-	2	71	1	-	-	72
ESCOTT FRONT TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FARADAY TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FINCH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° FRANKFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
FREDERICKSBURGH N TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GANANOQUE T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	45	5	-	58
GRATTIAN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAGARTY&RICHARDS TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALLOWEL TM	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
° HAWKESBURY T-V	1	-	-	-	-	-	1	41	-	11	-	52
HAWKESBURY EAST TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IROQUOIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEMPIVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° KINGSTON C	-	-	6	-	-	-	-	52	-	117	1,964	2 133
° KINGSTON TM	5	-	-	-	-	-	11	333	12	272	-	617
KITLEY TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEEDS ETC FRONT TM	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	12	38
LEEDS ETC REAR TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIMERICK TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOCHIEL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LONGUEUIL TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ORIGNAL V-VL	5	-	-	-	-	-	5	150	-	-	-	150
LOUGHBOROUGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARMORA & LAKE TM	1	1	-	-	-	-	2	45	-	-	-	45
MARMORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATILDA TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAXVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAYO TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° MCNAB TM	1	-	-	-	-	-	1	64	-	-	-	64
MERRICKVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° MONTAGUE TM	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
MORRISBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAPANEE T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	6
NEWBORO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OLDEN TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSO TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAKENHAM TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° PEMBROKE C	-	-	-	-	-	-	-	4	-	33	-	37
PERTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	40	-	4	-	44
° PETAWAWA TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETAWAWA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° PITTSBURG TM	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	6
PORTLAND TM	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-	-	70
PRESCOTT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADCLIFFE TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMSAY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RENFREW T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	55	-	61
RICHMOND TM	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUSSELL TM	-	-	-	-	-	-	-	7	85	-	-	92
SEBASTOPOL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHEFFIELD TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° SIDNEY TM	-	-	-	-	-	-	-	17	-	28	-	45
° SMITH FALLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	4	-	12
° STAFFORD TM	1	-	-	-	-	-	1	40	5	-	-	45
STIRLING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	12
STORRINGTON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
THURLOW TM	3	-	-	-	-	-	3	110	-	-	-	113
° TRENTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	74	-	82
TUDOR AND CASHEL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	55	-	-	55
TYENDINAGA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANKLEEK HILL T-V	L	1	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
WELLINGTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEST CARLETON TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTMEATH TM	-	1	-	-	-	-	1	35	10	-	-	45
WILLIAMSBURGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINCHESTER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOLLASTON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YONGE AND ESCOTT TM	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
° METRO OTTAWA	68	-	2	3	220	5	298	8,927	163	2,207	2,837	14,134

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

February - 1979 - Février

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CENTRAL ONTARIO		417	4	494	63	730	16	1,724	60,101	13,172	64,959	3,271	141,503
ADJALA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALLISTON T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMARANTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANSON HINDON ETC TM	L	—	—	—	—	—	—	—	9	22	—	—	31
ASPHODEL TM	L	—	—	—	—	—	—	—	18	14	45	6	83
* BARRIE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEETON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELMONT & METHUEN TM	L	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
BICROFT ID	L	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
BOBCAYGEON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	47	—	3	20	70
BRACEBRIDGE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	35	—	—	—	35
BRADFORD T.V.	L	1	—	—	—	—	—	1	208	103	147	55	513
* BRANTFORD C	L	4	—	—	—	—	—	4	162	—	2	—	164
* BRANTFORD TM	L	3	—	—	—	—	—	3	50	70	—	—	120
BRIGHTON TM	L	1	—	—	—	—	—	1	—	—	50	—	50
BRIGHTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	54	—	—	35	89
BROCK TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURFORD TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAMPBELLFORD T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAVAN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COBOURG T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	5	—	27	—	32
COLBORNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COLLINGWOOD T.V.	L	1	—	—	—	—	1	2	76	—	15	—	91
COOKSTOWN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
CRAMAHE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELHI TM	L	—	—	—	—	—	—	—	5	—	22	—	27
* DOURO TM	L	1	—	—	—	—	—	1	70	—	—	—	70
DRAYTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMFRIES SOUTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMMER TM	L	—	—	—	—	—	2	2	6	4	—	—	10
* DUNNVILLE T.V.	L	1	—	—	—	—	—	1	76	—	50	—	126
DYSART ET AL TM	L	—	1	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
ELDON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELMVALE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	7
* ELORA V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	41	—	2	—	43
ERAMOSA TM	L	3	—	—	—	—	—	3	154	—	—	—	154
ERIN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	3	38	—	—	41
ERIN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
ESSA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FENELON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20
FENELON FALLS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* FERGUS T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLOS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2
* FORT ERIE T.V.	L	5	—	—	—	—	—	5	152	25	10	—	187
GARAFRAXA EAST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GARAFRAXA WEST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GEORGINA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND VALLEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAVENHURST T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	3	—	26	—	29
* GUELPH C	L	2	—	6	—	—	—	8	236	80	124	315	755
* GUELPH TM	L	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
* GWILLIMBURY WEST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HALDIMAND T.V.	L	—	—	—	—	20	—	20	385	—	—	—	385
HALDIMAND TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HALTON HILLS T.V.	L	18	—	—	—	—	—	18	596	35	54	6	691
* HAMILTON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20
HARVEY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
HAVELOCK V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HUNTSVILLE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	27	—	59	—	86
* INNISFIL TM	L	1	—	—	—	—	—	1	75	—	43	—	118
* LAKEFIELD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAKE OF BAYS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LINCOLN T.V.	L	1	—	—	—	—	—	1	95	7	—	—	102
LINCOLN WEST TM	L	4	—	—	—	2	—	6	268	70	—	—	338
* LINDSAY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	4	—	6	1	11
LUTHER EAST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUTTERWORTH TM	L	—	1	—	—	—	—	1	7	—	—	—	7
MARIPOSA TM	L	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
MEDONIE TM	L	3	—	—	—	—	—	3	125	8	—	—	133
MELANCTHON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIDLAND T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
* MILTON T.V.	L	34	—	—	—	—	—	34	1,958	20	—	—	1,978
MONAGHAN NORTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONO TM	L	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
MOUNT FOREST T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	5	—	10	—	15
MULMUR TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUSKOKA LAKES TM	L	—	—	—	—	—	—	—	47	—	—	—	47
* NANTICOKE C	L	4	—	—	—	—	—	4	191	—	—	—	191
* NEWCASTLE T.V.	L	1	—	—	—	—	—	1	115	51	2	1	169

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

February — 1979 — Février

[illegible]



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

February - 1979 - Février

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
EXETER T-V		1	—	—	—	—	—	1	49	—	21	—	70
FLESHERTON V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
FOREST T-V		—	—	—	—	—	—	—	15	—	9	3	27
GLENELG TM	L	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
GODERICH T-V		3	—	—	—	—	—	3	169	—	25	—	194
GOSFIELD NORTH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
GOSFIELD SOUTH TM		—	—	—	—	—	—	—	7	—	113	35	155
GRAND BEND V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANOVER T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARROW T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARWICH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HENSALL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWARD TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INGERSOLL T-V		—	—	—	—	—	—	—	8	—	20	—	28
KINCARDINE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
LEAMINGTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	11	—	132	—	143
LISTOWELL T-V		—	—	2	—	—	—	2	50	—	10	—	60
LOBO TM		—	—	—	—	—	—	—	25	—	41	—	66
LUCAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALDEN TM		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
MARKDALE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	3	43	47
MERSEA TM		1	—	—	—	—	—	1	102	7	—	—	109
MITCHELL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOORE TM		2	—	—	—	—	—	2	62	23	—	—	85
NEUSTADT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEWBURY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH TM		—	—	—	—	—	—	—	8	122	3	—	133
OIL SPRINGS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSPREY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OWEN SOUND C		—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
PARKHILL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PELEE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETROLIA T-V		—	—	—	—	—	—	—	14	—	200	—	214
PLYMPTON TM		1	—	—	—	—	—	1	145	12	—	—	157
POINT EDWARD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT BURWELL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT ELGIN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
RALEIGH TM		3	—	—	—	—	—	3	154	—	—	—	154
RIDGETOWN T-V		1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
RODNEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST EDMUNDS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MARYS T-V		—	—	—	—	—	2	2	12	—	10	209	231
ST THOMAS C		3	—	—	—	—	—	3	203	15	168	7	393
SARAWACK TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SARNIA C		1	—	—	—	—	—	1	46	76	123	—	245
SARNIA TM		1	—	—	—	—	—	1	103	50	42	78	273
SEAFORTH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOMBRA TM		—	—	—	—	—	—	—	2	40	—	—	42
SOUTHAMPTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	38	—	5	1,400	1,443
SOUTH WEST OXFORD TM		—	—	—	—	—	1	1	14	—	—	—	14
SPRINGFIELD V-VL		1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
STRATFORD C		3	—	—	—	—	—	3	94	235	100	2	431
STRATHROY T-V		1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
SULLIVAN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TEESWATER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THAMESVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THEDFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	6	7
TILBURY EAST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY NORTH TM		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
TILBURY WEST TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILLSONBURG T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	1	14	2	23
USBORNE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIENNA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALKERTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALLACEBURG T-V		—	—	—	—	—	—	—	60	—	14	—	74
WARDSVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEST LORNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WIARTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINGHAM T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOODSTOCK C		—	—	—	—	—	—	—	31	2	16	—	49
YARMOUTH TM		—	—	—	—	—	—	—	28	5	—	—	33
ZORRA TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
METRO LONDON		51	—	—	—	—	—	51	2,218	71	391	20	2,700
METRO WINDSOR		49	—	4	—	—	—	53	2,712	919	792	816	5,239

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
February - 1979 - Février

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORTHEASTERN ONTARIO													
		10	1	—	—	3	2	16	861	58	3,071	2,160	6,150
BLIND RIVER T.V.		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
BRUCE MINES T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPREOL T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CASEY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLEAU TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPMAN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLTON T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COBALT T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T.V.		—	—	—	—	3	—	3	39	—	—	—	39
COLEMAN TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELLIOT LAKE T.V.		1	—	—	—	—	1	2	41	20	—	—	61
ENGLEHART T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESPANOLA T.V.		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	30	33
FERRIS EAST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORDON TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORE BAY T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAILEYBURY T.V.		—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
HARLEY TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRIS TM		1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
HEARST T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6
HIMSWORTH NORTH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IRON BRIDGE V.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IROQUOIS FALLS T.V.		—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
JOLIY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAPUSKASING T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEARNEY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIRKLAND LAKE T.V.		—	—	—	—	—	—	—	6	—	7	—	13
LARDER LAKE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LITTLE CURRENT T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	4
MASSEY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATTAWA T.V.		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
MCDUGALL TM		—	—	—	—	—	—	—	5	4	1	—	10
MCGARRY TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCKELLAR TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCMURRICH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MICHIPICOTEN TM		—	—	—	—	—	—	—	5	6	—	12	23
NAIRN TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW LISKEARD T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
NIPISSING TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH BAY C		2	—	—	—	—	—	2	92	—	57	—	149
ONAPING FALLS T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARRY SOUND T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERRY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POWASSAN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RATTER & DUNNET TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAULT STE MARIE C		2	—	—	—	—	—	2	223	—	228	2,118	2,569
SOUTH RIVER V.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGEON FALLS T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNDRIDGE V.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THESSALON T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THOMPSON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TIMMINS C		1	—	—	—	—	1	2	141	—	—	—	141
WEBBWOOD T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WICKSTEED TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO SUDBURY		3	1	—	—	—	—	4	226	26	2,765	—	3,017
NORTHWESTERN ONTARIO													
		7	—	—	—	8	—	15	638	35	890	23	1,586
ATIKOKAN TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BALMERTOWN ID	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRYDEN T.V.		—	—	—	—	—	—	—	7	35	8	2	52
FORT FRANCES T.V.		—	—	—	—	—	—	—	6	—	3	—	9
GERALDTON T.V.		—	—	—	—	—	—	—	8	—	10	—	18
IGNACE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JAFFRAY & MELICK TM		1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
KEEWATIN T.V.		—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
KENORA T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	30
LANGAC TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOUWADGE ID	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARATHON ID		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPIGON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCHREIBER TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SIOUX LOOKOUT T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERRACE BAY TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO THUNDER BAY		6	—	—	—	8	—	14	578	—	839	21	1,438

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

February - 1979 - Février

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MANITOBA		73	—	10	—	48	—	131	5,462	933	14,059	333	20,787
SOUTHEASTERN MANITOBA													
	BROKENHEAD RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	LAC DU BONNET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STE ANNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST PIERRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STEINBACH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	VICTORIA BEACH RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOUTH CENTRAL MANITOBA		2	—	—	—	—	—	2	88	180	28	—	296
	ALTONA T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
	CARMAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CARTWRIGHT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CRYSTAL CITY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	EMERSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MORDEN T-V	1	—	—	—	—	—	1	42	150	28	—	220
	MORRIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	PILOT MOUND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	30
	STANLEY RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	THOMPSON RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	WINKLER T-V	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
SOUTHWESTERN MANITOBA		4	—	—	—	—	—	4	212	—	4	—	216
	BIRTLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
	BOISSEvain T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	° BRANDON C	1	—	—	—	—	—	1	75	—	—	—	75
	CARBERRY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CLANWILLIAM RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CORNWALLIS RM	1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	—	43
	DALY RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DELORAINÉ T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ERICKSON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
	GLENBORO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	KILLARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MELITA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MINNEBODA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NEEPAWA T-V	2	—	—	—	—	—	2	86	—	2	—	88
	RAPID CITY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST LAZARE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SHOAL LAKE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SOURIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
	VIRIDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
NORTH CENTRAL MANITOBA		1	—	—	—	—	—	1	63	—	221	—	284
	GLADSTONE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MACGREGOR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NORFOLK NORTH RM	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
	° PORTAGE LA PRAIRIE C	—	—	—	—	—	—	—	34	—	221	—	255
WINNIPEG		63	—	10	—	48	—	121	4,870	753	13,668	296	19,587
	° METRO WINNIPEG	63	—	10	—	48	—	121	4,870	753	13,668	296	19,587
INTERLAKE		3	—	—	—	—	—	3	213	—	2	—	215
	DUNNOTAR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	RIVERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ROCKWOOD RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SELKIRK PLANNING AREA	3	—	—	—	—	—	3	213	—	2	—	215
	STONEWALL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	WINNIPEG BEACH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARKLAND		—	—	—	—	—	—	—	14	—	136	—	150
	BENITO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	BOWSMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DAUPHIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ETHELBERT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	GILBERT PLAINS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	GRANDVIEW T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	35	—	36
	MINITONAS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	OCHRE RIVER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ROBLIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100	—	100
	RUSSELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
	STE ROSE DU LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SHELL RIVER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SWAN RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	1	—	7

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

February — 1979 — Février

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORTHERN MANITOBA		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	37	39
FLIN FLON C		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	37	39
THE PAS T-V		L											
SASKATCHEWAN		111	—	6	—	221	—	338	12,013	728	6,314	5,105	24,160
REGINA-MOOSE MOUNTAIN		32	—	2	—	—	—	34	1,779	300	2,628	1,892	6,599
BENGOUGH T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIENFAIT T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-SAY-TAH V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLYLE T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARNOUFF T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUFFERIN RM # 190		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTEVAO C			2	—	—	—	—	2	135	—	36	166	337
FILLMORE V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FROBISHER V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INDIAN HEAD T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAJORD RM # 128		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEBRET V-VL		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN RM # 189			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V			3	—	—	—	—	3	199	—	—	—	199
MCKILLOP RM # 220			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH QU'APPELLE # 187		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OGEMA T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OXBOW T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QU'APPELLE T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADVILLE T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROULEAU T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEADLEY V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SINTALUTA T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRASBOURG T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEYBURN C			—	—	—	—	—	—	—	—	4	13	17
WHITE CITY V-VL		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO REGINA			27	—	2	—	—	29	1,445	300	2,588	1,713	6,046
SWIFT CURRENT-MOOSEJAW		5	—	—	—	—	—	5	185	23	122	—	330
ASSINIBOIA T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABRI T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARMICHAEL V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLIN V-VL		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLIMAX V-VL		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLINWORTH RM # 230		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRAIK T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTEND T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EATONIA T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELROSE T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTON C			2	—	—	—	—	2	70	—	—	—	70
FRONTIER V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAVELBOURG T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GULL LAKE T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HERBERT T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HODGEVILLE V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAFLECHE T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANKOTA V-VL		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE CREEK T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOOSE JAW C			1	—	—	—	—	1	52	23	36	—	111
MOOSE JAW RM # 161			1	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
MORSE T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOUND V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKGLEN T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SWIFT CURRENT C			1	—	—	—	—	1	40	—	86	—	126
TUXFORD V-VL		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLOW BUNCH T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATOON-BIGGAR		64	—	2	—	44	—	110	4,653	395	2,907	2	7,957
ASQUITH T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BATTLEFORD T-V			1	—	—	—	—	1	38	45	—	—	83
BATTLE RIVER RM # 438		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIGGAR T-V			—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
COLEVILLE V-VL		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLONSAY V-VL		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORMAN PARK RM # 344			4	—	—	—	—	4	177	—	350	—	527
CUT KNIFE T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DALMENY V-VL		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAVIDSON T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELISLE T-V		L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

[illegible]



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

February - 1979 - Février

		Number of dwelling units						Estimated value of construction					
		Nombre d'unités de logements						Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MIDDLE LAKE V-VL	L												
MISTATIM V-VL	L												
MOOSE RANGE RM # 486	L												
NAICAM T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPAWIN T-V									17		2		19
* NORTH BATTLEFORD C		2	—	—	—	—	—	2	137	10	115	75	337
NORTH BATTLEFORD # 437	L												
PARADISE HILL V-VL	L												
* PRINCE ALBERT C		5	—	2	—	177	—	184	5,069	—	466	3,136	8,671
RABBIT LAKE V-VL	L												
ROSE VALLEY T-V	L												
ROSTERN T-V	L												
ST LOUIS V-VL	L												
ST WALBURG T-V	L												
SHELLBROOK T-V	L												
SPIRITWOOD RM # 496		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V	L												
STAR CITY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TISDALE T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
TURTLEFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAKAW T-V	L												
WALDHEIM T-V	L												
WHITE FOX V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILTON RM # 472	L												
YELLOW CREEK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZENON PARK V-VL	L												
NORTHERN SASKATCHEWAN		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CREIGHTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URANIUM CITY&DISTRICT	L												
ALBERTA		797	4	138	81	582	5	1,607	67,010	6,018	32,201	16,208	121,437
MEDICINE HAT		10	—	—	—	—	—	10	462	—	704	25	1,191
BOW ISLAND T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CONSORT V-VL	L												
FOREMOST V-VL	L												
HANNA T-V	L												
I D # 1	L												
* I D # 2	L												
I D # 3 ARMY EXP RANGE	L												
* MEDICINE HAT C		10	—	—	—	—	—	10	462	—	704	25	1,191
OYEN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* REDCLIFF T-V	L												
LETHBRIDGE		17	—	—	—	19	—	36	1,542	350	1,366	4	3,262
BASSANO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROOKS T-V		6	—	—	—	—	—	6	239	145	—	—	384
CARDSTON T-V		3	—	—	—	—	—	3	127	—	—	—	127
CLARESHOLM T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	348	—	352
COALDALE T-V		4	—	—	—	—	—	4	239	—	122	—	361
COWLEY V-VL	L												
DUCHESS V-VL	L												
FORT MACLEOD T-V		1	—	—	—	12	—	13	280	—	—	—	280
GRAMM T-V	L												
* LETHBRIDGE C		3	—	—	—	—	—	3	425	205	178	4	812
LETHBRIDGE CO # 26		—	—	—	—	—	—	—	4	—	18	—	22
MAGRATH T-V	L												
MILK RIVER T-V		—	—	—	—	7	—	7	204	—	700	—	904
NANTON T-V	L												
NOBLEFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
PICTURE BUTTE T-V		—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19
PINCHER CREEK T-V	L												
RAYMOND T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSEMARY V-VL	L												
STAVELY T-V	L												
STIRLING V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TABER T-V	L												
VAUXHALL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALGARY-DRUMHELLER		315	—	88	81	203	3	690	27,968	3,506	10,362	3,554	45,390
ACME V-VL	L												
AIRDRIE V-VL	L												
ARROWWOOD V-VL	L												
BLACK DIAMOND T-V	L												
BLACKIE V-VL	L												
CARSTAIRS T-V		1	—	—	—	—	—	1	47	—	—	—	47
CAYLEY V-VL	L												
CHAMPION V-VL	L												

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

February - 1979 - Février

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CLUNY V-VL	L												
COCHARNE T-V		4	—	—	—	—	—	4	199	—	—	2	201
CREMONA V-VL	L												
CROSSFIELD V-VL	L												
DIDSBURY T-V		2	—	—	—	—	—	2	101	34	—	—	135
DRUMHELLER C		—	—	—	—	—	—	—	6	—	10	—	16
FOOTHILLS MD # 31	L												
GLEICHEN T-V	L												
HIGH RIVER T-V	L												
HUSSAR V-VL	L												
I D # 7	L												
IRRICANA V-VL	L												
KNEEHILL MD		1	—	—	—	—	—	1	13	26	—	—	39
LINDEN V-VL	L												
MORRIN V-VL	L												
MOUNTAIN VIEW CO #17	L												
OKOTOKS T-V		2	—	—	—	—	—	2	101	—	12	—	113
OLDS T-V													
ROCKYFORD V-VL	L												
ROCKY VIEW MD NO 44	L												
STANDARD V-VL	L												
STRATHMORE T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
SUNDRE T-V		—	—	—	—	6	—	6	176	—	1	—	177
THREE HILLS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TROCHU T-V		1	—	—	—	—	—	1	45	—	52	—	97
TURNER VALLEY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VULCAN T-V		—	—	—	—	—	—	—	22	—	1	—	23
* METRO CALGARY		304	—	88	81	197	3	673	27,256	3,446	10,286	3,552	44,540
THE PARKS		2	—	—	—	—	—	2	141	350	391	—	882
BANFF T-V	L												
BELLEVUE V-VL	L												
BLAIRMORE T-V	L												
CANMORE T-V	L												
COLEMAN T-V	L												
EDSON T-V		—	—	—	—	—	—	—	7	—	391	—	398
EVANSBURG V-VL		1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
FRANK V-VL	L												
HINTON T-V	L												
I D # 5	L												
I D # 6	L												
I D # 8		1	—	—	—	—	—	1	81	350	—	—	431
I D # 9 BANFF NAT PARK	L												
I D # 14	L												
JASPER NAT PARK I D 12	L												
WATERTON LAKE NAT PK(4)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILDWOOD V-VL	L												
RED DEER-WAINWRIGHT		22	1	2	—	21	—	46	1,737	52	1,771	1,513	5,073
ALIX V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	59	—	2	—	61
ALLIANCE V-VL	L												
AMISK V-VL	L												
BENTLEY V-VL													
BLACKFALDS V-VL		2	—	—	—	—	—	2	8	—	220	—	228
BOWDEN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	—	50
CAROLINE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CASTOR T-V	L												
CHAUVIN V-VL	L												
CLIVE V-VL	L												
CORONATION T-V	L												
DAYSLAND T-V	L												
DELBURNE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ECKVILLE T-V		1	—	—	—	—	—	1	70	—	—	—	70
EDGERTON V-VL													
ELNORA V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	47	—	—	—	47
FORESTBURG V-VL													
GULL LAKE S V	L												
HARDISTY T-V	L												
HUGHENDEN V-VL	L												
I D # 10	L												
I D # 11	L												
INNISFAIL T-V		1	—	2	—	8	—	11	347	—	868	—	1,215
IRMA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KILLAM T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACOMBE T-V		3	—	—	—	—	—	3	145	—	16	—	161
LOUGHEED V-VL	L												
MIRROR V-VL	L												
PENHOLD V-VL	L												
PONOKA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	—	28
PONOKA CO # 3		1	1	—	—	—	—	2	75	40	—	—	115
PROVOST T-V		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

February - 1979 - Février

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
I D # 23	L												
KINUSO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANNING T-V													
MCCLENNAN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAMPA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PEACE RIVER T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	130	—	130
RYCROFT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEXSMITH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	23
SLAVE LAKE T-V		2	—	—	—	—	—	2	70	—	2	—	72
SPIRIT RIVER T-V	L												
SWAN HILLS T-V	L												
VALLEYVIEW T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEMBLEY V-VL		1	—	6	—	—	—	7	200	—	—	—	200
ATHABASCA		24	2	—	—	25	—	51	1,629	468	1,375	439	3,911
ALBERTA BEACH S V	L												
ATHABASCA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4
BARRHEAD CO # 11	L								—	—	—	—	—
BARRHEAD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	348	5	—	353
BONNYVILLE T-V	L												
BOYLE V-VL	L												
CLYDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLD LAKE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELK POINT T-V		—	—	—	—	—	—	—	8	—	119	—	127
FORT ASSINIBOINE V-VL	L												
FORT MCMURRAY T-V		3	—	—	—	—	—	3	219	86	1,082	59	1,446
GLENDON V-VL	L												
GRAND CENTRE T-V	L	11	—	—	—	—	—	11	345	—	—	—	345
I D # 15	L												
I D # 18	L												
LAC LA BICHE T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
LAC STE ANNE CO # 28		3	2	—	—	—	—	5	239	15	—	—	254
MAYERTHORPE T-V		3	—	—	—	—	—	3	122	—	117	—	239
ONOWAY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADWAY V-VL	L												
REDWATER T-V	L												
ST PAUL CO NO 19	L												
ST PAUL T-V		2	—	—	—	25	—	27	560	—	22	380	962
SANGUDO V-VL	L												
SMOKY LAKE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORHILD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VILNA V-VL	L												
WASKATANA V-VL	L												
WESTLOCK CO # 92	L												
WESTLOCK T-V		—	—	—	—	—	—	—	12	—	4	—	16
WHITECOURT T-V		2	—	—	—	—	—	2	122	19	22	—	163
BRITISH COLUMBIA		717	1	48	40	510	18	1,334	50,485	12,050	20,001	6,663	89,199
COLOMBIE-BRITANNIQUE													
EAST KOOTENAY		11	—	—	—	—	—	11	524	49	67	140	780
CRANBROOK C		5	—	—	—	—	—	5	224	—	64	—	288
EAST KOOTENAY RD		6	—	—	—	—	—	6	299	49	3	—	351
ELKFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	140	140
FERNIE C	L												
KIMBERLEY C		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
CENTRAL KOOTENAY		6	—	—	—	—	—	6	289	170	235	50	744
CASTLEGAR C		1	—	—	—	—	—	1	41	150	29	—	220
COLUMBIA-SHUSWAP RD		1	—	—	—	—	—	1	40	20	—	50	110
CRESTON T-V	L												
GOLDEN T-V	L												
KASLO V-VL	L												
NELSON C		1	—	—	—	—	—	1	71	—	173	—	244
REVELSTOKE C		—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
SALMO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
SALMON ARM DM		3	—	—	—	—	—	3	129	—	31	—	160
OKANAGAN-BOUNDARY		84	—	—	—	66	1	151	5,375	144	1,517	228	7,264
CENTRAL OKANAGAN RD		12	—	—	—	—	—	12	570	—	350	100	1,020
COLDSTREAM DM	L												
ENDERBY C		—	—	—	—	—	1	1	23	44	—	—	67
GRAND FORKS C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4
GREENWOOD C		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
KELOWNA C		33	—	—	—	66	—	99	3,159	15	529	7	3,710
KOOTENAY BOUNDARY RD	L												
MIDWAY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH OKANAGAN RD		10	—	—	—	—	—	10	347	40	10	—	397

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
 February - 1979 - Février

		Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	L	11		-	-	-	-	11	485	-	-	-	485
OLIVER V-VL													
OSOYOOS V-VL	L												
PEACHLAND DM	L	1	-	-	-	-	-	1	37	-	1	-	38
* PENTICTON C		10	-	-	-	-	-	10	439	45	475	120	1,079
* ROSSLAND C	L												
SUMMERLAND DM		2	-	-	-	-	-	2	107	-	-	-	107
* TRAIL C	L	-	-	-	-	-	-	-	7	-	119	1	127
* VERNON C		5	-	-	-	-	-	5	196	-	29	-	225
* WARFIELD V-VL													
LILLOOET-THOMPSON	L	34	1	4	-	-	1	40	1,308	155	82	10	1,555
* KAMLOOPS C		29	-	4	-	-	1	34	1,056	101	42	10	1,209
LILLOOET V-VL	L												
MERRITT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	40
SQUAMISH DM	L	1	-	-	-	-	-	1	66	-	-	-	66
* THOMPSON-NICOLA RD		4	1	-	-	-	-	5	186	54	-	-	240
LOWER MAINLAND	L	362	-	32	27	230	15	666	27,282	4,969	12,293	1,672	46,216
ABBOTSFORD DM		6	-	-	-	-	-	6	366	377	7	-	750
* CHILLIWACK C	L	-	-	-	-	-	-	-	13	-	127	-	140
* CHILLIWACK DM		4	-	-	-	-	-	4	148	191	206	-	545
GIBSONS V-VL	L												
HARRISON HOT SPR V-VL													
HOPE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENT DM		3	-	-	-	-	-	3	85	-	-	-	85
* MATSQUI DM	L	35	-	-	-	37	-	72	2,254	469	57	136	2,916
* MISSION DM		5	-	-	-	-	-	5	221	-	90	190	501
* POWELL RIVER DM	L	4	-	-	-	-	-	4	177	700	15	-	892
* METRO VANCOUVER		305	-	32	27	193	15	572	24,018	3,232	11,791	1,346	40,387
CAPITAL	L	169	-	4	13	-	-	186	8,535	6,546	4,390	4,345	23,816
* ALBERNI CLAYOQUOT RD		3	-	-	-	-	-	3	165	-	-	-	165
ALERT BAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
* CAMPBELL RIVER DM		16	-	-	13	-	-	29	878	-	75	-	953
* COMOX T-V	L	12	-	-	-	-	-	12	447	-	1	-	448
COMOX STRATHCONA RD		14	-	-	-	-	-	14	630	33	502	-	1,165
* COURTENAY C	L	4	-	-	-	-	-	4	153	-	126	-	279
COWICHAN VALLEY RD		13	-	-	-	-	-	13	509	15	12	-	536
CUMBERLAND V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
* DUNCAN C		1	-	2	-	-	-	3	121	-	4	1	126
LADYSMITH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
LAKE COWICHAN V-VL		27	-	2	-	-	-	29	1,341	-	529	44	1,914
* NANAIMO C	L	11	-	-	-	-	-	11	781	-	10	-	791
NANAIMO RD		7	-	-	-	-	-	7	301	75	17	150	543
* NORTH COWICHAN DM	L	7	-	-	-	-	-	7	254	5	164	424	847
PARKSVILLE V-VL		5	-	-	-	-	-	5	199	6,123	1,082	-	7,404
* PORT ALBERNI C	L	5	-	-	-	-	-	5	231	-	-	-	231
QUALICUM BEACH V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOFINO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO VICTORIA		44	-	-	-	-	-	44	2,521	295	1,861	3,726	8,403
CARIBOO-FORT GEORGE	L	20	-	6	-	150	-	176	3,947	10	655	-	4,612
CARIBOO RD		4	-	-	-	-	-	4	218	-	-	-	218
FORT ST JAMES V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
FRASER FORT GEORGE RD		-	-	-	-	-	-	-	55	-	-	-	55
HOUSTON DM	L	1	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	56
MACKENZIE DM		-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
MCBRIDE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PRINCE GEORGE C		9	-	2	-	150	-	161	3,251	10	626	-	3,887
QUESNEL T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	83	-	17	-	100
SMITHERS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANDERHOOF V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WILLIAMS LAKE T-V		4	-	4	-	-	-	8	283	-	6	-	289
PEACE RIVER-LIARD	L	17	-	2	-	64	-	83	2,370	-	715	-	3,085
* DAWSON CREEK C		1	-	2	-	64	-	67	1,651	-	-	-	1,651
FORT ST JOHN C	L	16	-	-	-	-	-	16	678	-	703	-	1,381
PEACE RIVER-LIARD RD		-	-	-	-	-	-	-	41	-	12	-	53
POUCE COUPE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SKEENA-STIKINE	L	14	-	-	-	-	1	15	855	7	47	218	1,127
* KITIMAT DM		1	-	-	-	-	-	1	82	-	1	-	83
* PRINCE RUPERT C	L	13	-	-	-	-	1	14	767	7	38	218	1,030
* TERRACE DM		-	-	-	-	-	-	-	6	-	8	-	14



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

February - 1979 - Février

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>YUKON</b>	5	-	-	-	-	-	5	209	314	772	175	1,470
WHITEHORSE C	5	-	-	-	-	-	5	206	-	740	-	946
YUKON DM	-	-	-	-	-	-	-	3	314	32	175	524
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	1	-	-	-	-	-	1	34	135	24	-	193
FORT SMITH T-V	L L	-	-	-	-	-	1	34	135	24	-	193
HAY RIVER T-V												
YELLOWKNIFE C	1	-	-	-	-	-	1	34	135	24	-	193

TABLE 12 Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	6,755	59	1,561	720	5,719	244	15,058	549,302	96,732	337,136	132,481	1,115,651
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	21	—	—	—	—	1	22	964	378	1,005	937	3,284
AVALON PENINSULA	17	—	—	—	—	—	17	722	239	576	935	2,472
ARNOLD'S COVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONEAR T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	79	30	—	110
COLLIERS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CONCEPTION HARBOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERMEUSE LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOX HARBOUR LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FRESHWATER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARBOUR GRACE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEART'S CONTENT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEART'S DESIRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOLYROOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORMAN'S COVE LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PLACENTIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOUTH RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
SPANIARD'S BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILTON LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TREPASSEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UPPER ISLAND COVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITEBOURNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	3
METRO ST JOHNS	17	—	—	—	—	—	17	716	160	544	935	2,355
SOUTH COAST-BURIN PSIA	4	—	—	—	—	—	4	119	—	62	—	181
BAY L'ARGENT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHANNEL PORT BASQ T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORTUNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GARNISH T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	25	—	27
GAULTOIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND BANK T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	—	7	—	33
ISLE AUX MORTS LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARYSTOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILLTOWNHEAD BAY ESP D	1	—	—	—	—	—	1	29	—	30	—	59
MORRISVILLE LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINT MAY LGC	2	—	—	—	—	—	2	62	—	—	—	62
RAMEA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LAWRENCE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N D-CENT BONAVISTA BAY	—	—	—	—	—	—	—	37	95	151	—	283
BADGER'S QUAY RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAIE VERTE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIRCHY BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	75	—	—	75
BONAVISTA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
BOTWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURRELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELLISTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOGO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GANDER T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	—	50	—	62
GLENWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	2	96	—	108
° GRAND FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARE BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOE BATT'S ARM RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUSGRAVETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHERN ARM LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETERVIEW LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINT LEAMINGTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT ANSON LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROBERT'S ARM T-V	—	—	—	—	—	—	—	15	18	—	—	33
SALVAGE LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SELDOM LITTLE SELDOM RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWILLINGATE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAREHAM LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILD BIGHT LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° WINDSOR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
<b>W COAST-M PEN-LABRADOR</b>	-	-	-	-	-	1	1	86	44	216	2	348
CORMACK LGC	-	-	-	-	-	-	-	35	-	44	-	79
* CORNER BROOK C	-	-	-	-	-	1	1	37	-	146	2	185
DEER LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	6	3	-	19
ENGLEE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	38	-	-	39
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LABRADOR CITY LID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	12
L'ANSE AU CLAIR LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT AU CHOIX T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT SAUNDERS LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVER OF PONDS LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY HARBOUR LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ANTHONY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEORGE'S T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STEPHENVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	11	-	14
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	51	1	8	-	-	-	60	1,939	246	584	50	2,819
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	51	1	8	-	-	-	60	1,939	246	584	50	2,819
ABRAMS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BORDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUNBURY-SOUTHPORT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	45	35	-	-	80
CARDIGAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
CENTRAL BEDEQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHARLOTTETOWN C	-	-	4	-	-	-	4	205	-	210	-	415
CORNWALL V-VL	-	-	2	-	-	-	2	60	-	-	-	60
CRAPAUD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GEORGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTER RIVER V-VL	3	-	-	-	-	-	3	80	-	-	-	80
KENSINGTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	25	-	17	-	42
KINGS-ROYALTY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	38
KINKORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIMINIGASH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MISCOUCHE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
MONTAGUE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORELL V-VL	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
MOUNT STEWART V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	30
MURRAY HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY RIVER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	1	8	-	34
NORTH RUSTICO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O'LEARY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PARKDALE T-V	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
QUEEN'S ROYALTY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST ELEANORS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	51
ST LOUIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PETERS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHERWOOD V-VL	-	-	2	-	-	-	2	62	-	-	-	62
SOURIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SUMMERSIDE T-V	-	-	-	-	-	-	-	32	-	33	5	70
TIGNISH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 1	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	25
TOWNSHIP 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 3	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
TOWNSHIP 4	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
TOWNSHIP 5	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TOWNSHIP 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 8	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
TOWNSHIP 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
TOWNSHIP 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 14	1	-	-	-	-	-	1	20	-	30	-	50
TOWNSHIP 15	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
TOWNSHIP 16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TOWNSHIP 17	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
TOWNSHIP 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 19	2	-	-	-	-	-	2	95	-	-	-	95
TOWNSHIP 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 21	1	-	-	-	-	-	1	10	5	-	-	15
TOWNSHIP 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 24	2	-	-	-	-	-	2	65	-	150	-	215
TOWNSHIP 25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 26	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	2	—	—	—	—	—	2	68	—	—	—	68
TOWNSHIP 28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 30	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
TOWNSHIP 31	3	—	—	—	—	—	3	107	—	—	—	107
TOWNSHIP 32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 33	2	—	—	—	—	—	2	38	—	20	—	58
TOWNSHIP 34	2	—	—	—	—	—	2	70	—	1	45	116
TOWNSHIP 35	1	—	—	—	—	—	1	30	2	—	—	32
TOWNSHIP 36	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
TOWNSHIP 37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 38	1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36
TOWNSHIP 39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 40	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
TOWNSHIP 41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 42	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
TOWNSHIP 43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 44	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	6
TOWNSHIP 45	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
TOWNSHIP 46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 48	3	—	—	—	—	—	3	120	—	16	—	136
TOWNSHIP 49	3	—	—	—	—	—	3	112	—	—	—	112
TOWNSHIP 50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 51	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 52	2	—	—	—	—	—	2	65	89	30	—	184
TOWNSHIP 53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 54	1	—	—	—	—	—	1	42	56	—	—	98
TOWNSHIP 55	—	1	—	—	—	—	1	3	—	—	—	3
TOWNSHIP 56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 57	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
TOWNSHIP 58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 59	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
TOWNSHIP 60	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
TOWNSHIP 61	2	—	—	—	—	—	2	35	25	—	—	60
TOWNSHIP 62	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 63	1	—	—	—	—	—	1	44	—	—	—	44
TOWNSHIP 64	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
TOWNSHIP 65	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
TOWNSHIP 66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 67	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
TYNE VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WELLINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILMOT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>NOVA SCOTIA</b>												
<b>NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	247	9	16	8	192	11	483	14,931	3,642	15,598	8,708	42,879
<b>CAPE BRETON</b>	56	1	2	—	—	—	59	2,200	1,966	8,790	159	13,115
* CAPE BRETON CO M	28	—	2	—	—	—	30	854	500	8,251	50	9,655
* DOMINION T-V	2	—	—	—	—	—	2	43	—	—	—	43
* GLACE BAY T-V	3	—	—	—	—	—	3	111	1,463	17	—	1,591
INVERNESS CO M	7	1	—	—	—	—	8	210	—	24	—	234
LOUISBOURG T-V	4	—	—	—	—	—	4	130	3	15	—	148
* NEW WATERFORD T-V	3	—	—	—	—	—	3	109	—	52	—	161
* NORTH SYDNEY T-V	1	—	—	—	—	—	1	54	—	113	—	167
PORT HAWKESBURY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SYDNEY C	5	—	—	—	—	—	5	547	—	129	—	676
* SYDNEY MINES T-V	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
VICTORIA CO M	2	—	—	—	—	—	2	115	—	189	109	413
<b>NORTH SHORE</b>	28	3	—	—	—	1	32	1,231	166	617	95	2,109
* AMHERST T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	—	60	—	70
ANTIGONISH CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIGONISH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COLCHESTER CO M	13	2	—	—	—	—	15	405	—	72	20	497
CUMBERLAND CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH MD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MULGRAVE T-V	2	—	—	—	—	—	2	83	145	10	75	313
* NEW GLASGOW T-V	1	—	—	—	—	—	1	92	—	163	—	255
OXFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARRSBORO T-V	3	—	—	—	—	—	3	73	—	4	—	77
PICTOU CO M	4	1	—	—	—	—	5	207	—	—	—	207
PICTOU T-V	—	—	—	—	—	—	—	94	21	—	—	115
SPRINGHILL T-V	1	—	—	—	—	—	1	22	—	56	—	78

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* STELLARTON T.V.	2	—	—	—	—	—	2	124	—	—	—	124
STEWIACKÉ T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TRENTON T.V.	1	—	—	—	—	—	1	5	—	—	—	5
TRURO T.V.	1	—	—	—	—	1	2	68	—	118	—	186
* WESTVILLE T.V.	1	—	—	—	—	—	1	48	—	134	—	182
<b>ANNAPOLIS VALLEY</b>	<b>49</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>82</b>	<b>2,322</b>	<b>764</b>	<b>257</b>	<b>47</b>	<b>3,390</b>
ANNAPOLIS CO. M.	7	—	—	—	—	—	7	259	—	—	—	259
ANNAPOLIS ROYAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
BERWICK T.V.	1	—	—	—	—	—	1	36	25	—	—	61
BRIDGETOWN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	3
EAST HANTS M.	14	—	—	—	—	—	14	479	401	—	—	880
HANTSPOUR T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35	30	65
* KINGS CO. M.	21	—	2	—	—	7	30	911	338	61	—	1,310
MIDDLETON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
WEST HANTS M.	4	—	—	—	—	—	4	116	—	—	—	116
WINDSOR T.V.	2	—	—	—	24	—	26	516	—	158	17	691
WOLFVILLE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SOUTHERN NOVA SCOTIA</b>	<b>47</b>	<b>5</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>52</b>	<b>1,527</b>	<b>304</b>	<b>1,984</b>	<b>97</b>	<b>3,912</b>
ARGYLE MD.	13	—	—	—	—	—	13	398	—	—	—	398
BARRINGTON MD.	4	2	—	—	—	—	6	163	295	—	—	458
BRIDGEWATER T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARK'S HARBOUR T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIGBY MD.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIGBY T.V.	6	1	—	—	—	—	7	189	2	18	72	281
LIVERPOOL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
LUNENBERG MD.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUNENBERG T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
QUEENS CO. M.	3	—	—	—	—	—	3	75	1	—	—	76
SHELBURNE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,900	—	1,900
YARMOUTH MD.	21	2	—	—	—	—	23	680	6	66	25	777
YARMOUTH T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>HALIFAX</b>	<b>67</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>168</b>	<b>3</b>	<b>258</b>	<b>7,651</b>	<b>442</b>	<b>3,950</b>	<b>8,310</b>	<b>20,353</b>
* METRO HALIFAX	67	—	12	8	168	3	258	7,651	442	3,950	8,310	20,353
<b>NEW BRUNSWICK</b> <b>NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>48</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>62</b>	<b>2,442</b>	<b>5,768</b>	<b>5,542</b>	<b>16,102</b>	<b>29,854</b>
<b>CHALEUR-MIRAMICHI</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>404</b>	<b>—</b>	<b>1,506</b>	<b>199</b>	<b>2,109</b>
* ATHOLVILLE V.VL.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAS-CARAQUET V.VL.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BATHURST C.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	179	—	193
BATHURST P.	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	—
BELLEDUNE V.VL.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERESFORD P.	1	—	—	—	—	—	1	53	—	5	—	58
* BERESFORD V.VL.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
* CAMPBELLTON C.	—	—	—	—	—	1	1	7	—	25	199	231
CARAQUET T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DALHOUSIE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURHAM P.	1	—	—	—	—	—	1	30	—	5	—	35
JACQUET RIVER V.VL.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21	—	21
KEDGEWICK V.VL.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAMEQUE V.VL.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIRAMICHI PDC	9	—	—	—	—	—	9	289	—	—	—	289
NEGUAC V.VL.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIGADOO V.VL.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETITROCHER V.VL.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-VERTE V.VL.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-QUENTIN V.VL.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHIPPEGAN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TRACADIE T.V.	1	—	—	—	—	—	1	11	—	1,266	—	1,277
<b>MONCTON</b>	<b>7</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>297</b>	<b>185</b>	<b>979</b>	<b>500</b>	<b>1,961</b>
* DIEPPE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HILLBOROUGH V.VL.	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
* MONCTON C.	2	—	—	—	—	2	4	124	85	953	500	1,662
PETITCODIAC V.VL.	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
PORT-ELGIN V.VL.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHIBUCTO V.VL.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RIVERVIEW T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SACKVILLE T.V.	3	—	—	—	—	—	3	114	100	21	—	235
SALISBURY V.VL.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHEDIAC T.V.	—	—	—	—	—	—	—	1	—	5	—	6
WEST-MORFAND-ALBERT CO.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SAINT JOHN	7	—	—	—	—	—	7	739	1,571	2,717	13,774	18,801
BLACKS HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
KINGS CO M	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
ST ANDREWS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST GEORGE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST STEPHEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUSSEX T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	120	39	16	175
SUSSEX CORNER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO SAINT JOHN	7	—	—	—	—	—	7	722	1,451	2,678	13,758	18,609
FREDERICTON	21	—	—	—	—	—	21	823	60	277	129	1,289
CHIPMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* FREDERICTON C	—	—	—	—	—	—	—	148	60	245	129	582
MCADAM V-VL	1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
NACKAWIC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16
* OROMOCTO T-V	1	—	—	—	—	—	1	54	—	32	—	86
SUNBURY & YORK CO M	19	—	—	—	—	—	19	581	—	—	—	581
EDMUNSTON-WOODSTOCK	1	—	—	—	6	5	12	179	3,952	63	1,500	5,694
BAKER BROOK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLAIR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* EDMUNSTON C	1	—	—	—	6	5	12	177	3,952	28	—	4,157
GRAND FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARTLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,500	1,500
PERTH ANDOVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	30
PLASTER ROCK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BASILE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-MADASWASKA	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ST HILAIRE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JACQUES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LEONARD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOODSTOCK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
QUEBEC	1,154	9	386	15	1,616	95	3,275	97,924	12,336	41,656	19,028	170,944
BAS-ST-LAURENT-GASPE	21	—	—	—	48	—	69	1,828	111	1,241	20	3,200
AMQUI T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	—	12	20	42
BIC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAP AUX MEULES V-VL	2	—	—	—	—	—	2	52	—	—	—	52
CAPLAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAUSAPSCAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	18	5	—	—	23
CHANDLER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* GASPE C	9	—	—	—	—	—	9	359	—	20	—	379
GRANDE-VALLEE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE DU-HAVRE-AUBERT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUCEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
MARIA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARSOUI V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MATANE T-V	4	—	—	—	48	—	52	1,149	80	5	—	1,234
MONT JOLI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONT-ST-PIERRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW CARLISLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW RICHMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOUVELLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASPEBIAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERCE V-C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETITE MATANE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRICE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RIMOUSKI C	2	—	—	—	—	—	2	119	—	1,204	—	1,323
* RIMOUSKI-EST V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-AMACLET-DE-LESSARD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE ANGELE-MERICI V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE ANNE-POINTE-AU-PERE	2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
STE ANNE-DES-MONTS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BENOIT-JOSEPH-LABRE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-BLANDINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUGENE-DE-LADRIERE M	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
ST-FABIEN M	1	—	—	—	—	—	1	14	24	—	—	38
ST-FELICITE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GABRIEL(RIMOUSKI)M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GODEFROY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JEROME-DE-MATANE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-OMER M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRENE-DE-MATANE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-SIMEON(BONAVENT)M	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2
VAL-BRILLANT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
<b>SAGUENAY-LAC-ST-JEAN</b>	<b>50</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	<b>6</b>	<b>93</b>	<b>3,213</b>	<b>516</b>	<b>1,688</b>	<b>493</b>	<b>5,910</b>
* ALMA V-C	5	-	-	-	-	5	10	510	1	16	60	587
BEGIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOURGET M	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	21
* DOLBEAU T-V	2	-	-	-	-	-	2	87	-	444	-	531
* LA BAIE V-C	2	-	-	-	-	-	2	91	20	60	5	176
LABRECQUE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ASCENSION-DE-NS M	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
METABETCHOUAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MISTASSINI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORMANDIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTIS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBERVAL C	3	-	-	-	-	-	3	87	8	82	100	277
ST-AMBROISE V-VL	1	1	-	-	-	-	2	61	7	3	-	71
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELICIE T-V	6	-	-	-	-	-	6	273	225	120	74	692
ST-GEDEON(LAC-ST-JEAN)M	1	-	-	-	-	-	1	43	60	207	-	310
STE-JEANNE D'ARC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TACHE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO CHICOUTIMI-JONQ.	30	1	10	-	25	1	67	2,029	195	756	254	3,234
<b>QUEBEC</b>	<b>231</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>6</b>	<b>411</b>	<b>29</b>	<b>713</b>	<b>18,593</b>	<b>1,842</b>	<b>7,624</b>	<b>3,056</b>	<b>31,115</b>
BAIE-ST-PAUL T-V	1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42
BEAUCEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIENCOURT M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CABANO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLERMONT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEGELIS T-V	-	-	4	6	-	-	10	357	-	-	-	357
DESCHAMBAULT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
DISRAELI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DONNACONA T-V	1	-	-	-	-	-	1	48	-	4	-	52
ESCOUMINS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRELAND-PARTIE-NORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAMOURASKA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-ETCHEMIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA MALBAIE T-V	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
LA POCATIERE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ENFANT-JESUS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINIERE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ISLET T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LYSTER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MONTMAGNY C	1	-	-	-	-	-	1	78	45	1	-	124
N-D-DE-LA-PROVIDENCE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DU-PORTAGE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POHENEGAMOOK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE-AUX-TREMBLES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONT-ROUGE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
RIVIERE-DU-GOUFRE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIVIERE-DU-LOUP C	1	-	-	-	-	4	5	46	1	185	-	232
* ROBERTSONVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	36	25	-	-	61
ST-AGAPITVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ALBAN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ALBAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ALEXANDRE M	1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ANNE-DE-POCATIERE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-ANNE-DU-LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-AURELIE(BEAUCE)SM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BASILE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BASILE-SUD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BERNARD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BERNARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CASIMIR M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CASIMIR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-CHRISTINE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-COME-DE-KENNEBEC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-CROIX M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ELZEAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FABIEN-DE-PANET M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FERREOL-LES-NEIGES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FLAVIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FLAVIEN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	35	40	-	-	75
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GABRIEL-LALLEMANT M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V	6	-	-	-	288	-	294	4,777	-	59	-	4,836
ST-GEORGES-EST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES-OUEST T-V	1	-	-	-	-	9	10	262	-	-	3	265
ST-GILBERT M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HENRI M	3	-	-	-	-	-	3	93	160	-	-	253
ST-HONORE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ISIDORE(DORCHESTER)V-L	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - February - 1979 - Janvier Février

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars -- en milliers de dollars					
ST-JACQUES DE LEEDS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEAN-DE-DIEU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEAN-PORT-JOLI M	-	-	-	-	11	-	11	152	-	-	-	152
ST-JEANNE-PONT-ROUGE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH-DES-CHAMBAULT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAZARE(BELLECHASSE)M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-ISLE-CAUDRES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DU-HA-HA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MALACHIE M	-	-	-	-	-	-	-	2	388	-	-	390
ST-MARC-DES-CARRIERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MARIE T-V	3	-	-	-	-	-	3	131	50	115	-	296
ST-MARTIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PACOME M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PASCAL M	-	-	-	-	-	-	-	3	66	-	-	69
ST-PATRICE BEAURIVAGE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PATRICE RIV-DU-LOUPM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PROSPER M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RAYMOND M	2	-	-	-	-	1	3	80	-	44	-	124
ST-RAYMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	17	-	54	-	71
ST-SIMEON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
ST-UBALD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* THE D'FORD MINES C	-	-	-	-	-	-	-	47	-	68	-	115
TRING-JUNCTION V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TROIS-PISTOLES T-V	1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
VAL-ALAIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VALLEE-JUNCTION V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO-QUEBEC	203	-	32	-	112	15	362	12 154	1 067	7 094	3 053	23 368
<b>TROIS-RIVIERES</b>	<b>60</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	-	<b>87</b>	<b>3</b>	<b>157</b>	<b>5 435</b>	<b>1 242</b>	<b>3 300</b>	<b>560</b>	<b>10 537</b>
* ARTHABASCA T-V	1	-	-	2	6	-	9	162	-	-	-	162
BECANCOUR T-V	6	-	-	-	-	-	6	259	1	-	-	260
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	7	-	-	-	3	-	10	361	-	80	-	441
CHARENTE M	1	-	-	-	-	-	1	31	118	-	-	149
* DRUMMONDVILLE C	4	-	-	-	-	-	4	261	-	1 179	142	1 582
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	1	-	-	-	-	1	2	82	-	7	-	89
GRANDES-PILES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* GRAND-MERE V-C	6	1	-	-	-	-	7	288	-	43	40	371
GRANTHAM-OUEST M	-	-	-	-	-	-	-	5	30	28	-	63
HALIFAX-NORD (MIMALHOT)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAUTE MAURICIE M	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
KINGSEY M	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	15
KINGSEY FALLS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGSEY FALLS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
* LA TUQUE T-V	-	-	-	-	72	-	72	2 183	-	1 403	187	3 773
L'AVENIR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA-VISIT-DE-CHAMPLAIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOUISEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MASKINONGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET T-V	-	-	-	-	-	-	-	58	-	55	-	113
N-D-DE-MONTAUBAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DU-BON-CONSEIL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DU-MONT-CARMEL M	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	16
PARENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIERREVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
PIESSISVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
POINTE-DU-LAC M	6	-	-	-	-	-	6	269	-	-	-	269
PRINCEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ALEXIS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANNE-DE-LA-PERADE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANNE-D'YAMACHICHE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANTOINE-RIV-LOUP M	1	-	-	-	-	-	1	25	53	-	-	78
ST-BRIGITTE-DES-SAULTS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CRISTOPHE-D'ARTAB M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-CYRILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ELISABETH-WARWICK M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EUGENE M	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ST-EULALIE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-DU-LAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	15	-	3	-	18
ST-GERARD-LAURENTIDES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEAN-DES-PILES M	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH-BAIE-FEBVRE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH-MASKINONGE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-









	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-POLYCARPE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-REMI T-V	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	100
ST-ROBERT M	4	—	—	—	—	—	4	140	—	85	—	140
ST-ROCH-DE L'ACHIGAN M	1	—	—	—	—	2	3	35	—	—	—	35
* ST-ROSALIE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE SABINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-SAUVEUR M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-SAUVEUR DES MTS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-TELESPHORE M	2	—	—	—	—	—	2	74	—	—	—	74
ST THOMAS D'AQUIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-THOMAS-JULIETTE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-TIMOTHEE(BEAUHIM)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-VICTOIRE DE SOREL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ZENON M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SOREL C	6	—	2	—	—	—	8	249	—	—	—	249
STANBRIDGE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STUKELY SUD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUTTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUTTON M	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10
* TRACY T-V	—	—	—	4	—	—	4	150	—	123	500	773
TRES-ST-SACREMENT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALCOURT T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
VAL DAVID V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VALLEYFIELD C	8	—	—	—	—	—	8	264	—	52	—	316
VAL-MORIN M	2	—	—	—	—	—	2	76	—	—	—	76
VERCHERES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4
WATERLOO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WENWORTH-NORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YAMASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO MONTREAL	543	—	282	3	909	40	1 777	53,624	3,656	21,464	11,241	89,985
OUTAOUAIS	27	4	28	—	1	1	61	2,486	506	2,603	1,578	7,173
BOIS-FRANC M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
* BUCKINGHAM V-C	3	—	—	—	1	—	4	82	41	83	—	206
CAMERON M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPEAU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENDON M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELEAGE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DENHOLM M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DES RUISSEAUX M	3	—	—	—	—	—	3	110	—	—	—	110
FERME NEUVE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERME NEUVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
GRAND-CALUMET M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLE-DES-ALLUMETTES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAZABAZUA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIAMIKA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-NOMININGUE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-SIMON M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ANNONCIATION V-VL	—	—	28	—	—	—	28	579	—	900	—	1,479
LESLIE, CLAPHAM & HUDDERF	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANIWAKI T-V	1	—	—	—	—	—	1	86	—	214	71	371
MANSFIELD & PONTEFRAC T M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCHAND M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTABELLO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONT-LAURIER T-V	1	—	—	—	—	—	1	77	—	16	—	93
NORTHFIELD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DE-LA-PAIX M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DULAU M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAPINEAUVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PLAISANCE LM	6	—	—	—	—	—	7	433	—	10	—	443
PONTIAC V-VL	2	1	—	—	—	1	3	77	50	—	—	127
SAGUAY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANGELIQUE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-THERESE-DE-LA-GAT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAWVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHEEN, ESHER & MALAKOFF M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TURGEON M	—	1	—	—	—	—	1	17	5	150	—	172
WRIGHT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO HULL	11	2	—	—	—	—	13	1,020	410	1,230	1,507	4,167
NORD-OUEST	6	—	4	—	—	1	11	403	—	126	—	529
AMOS T-V	1	—	—	—	—	1	2	66	—	21	—	87
AMOS-EST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELLETERRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
CADILLAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUPARQUET T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EVAIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUERIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANDRIENNE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

January - February - 1979 - Janvier - Février

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangee	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ELIZABETHTOWN TM	1	-	-	-	-	-	1	57	-	22	-	79
ELMSLEY SOUTH TM	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
ELZEVIR GRIMSTHORPE TM	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
ERNESTOWN TM	2	-	-	-	-	-	2	104	3	-	40	147
ESCOTT FRONT TM	-	4	-	-	-	-	4	24	-	-	-	24
FARADAY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FINCH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FRANKFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
FREDERICKSBURGH N TM	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
GANANOQUE T-V	-	-	-	-	-	-	-	114	165	80	-	359
GRATTAN TM	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
HAGARTY&RICHARDS TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALLOWEL TM	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
HAWKESBURY T-V	1	-	-	-	-	1	2	50	-	13	-	63
HAWKESBURY EAST TM	20	-	-	-	-	-	20	745	2	-	-	747
HUNTINGDON TM	1	-	-	-	-	-	1	27	12	-	-	39
IROQUOIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEMPTVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGSTON C	-	-	-	-	-	-	-	122	-	642	2,408	3,172
KINGSTON TM	5	-	6	-	-	-	11	347	42	379	65	833
KITLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TM	1	1	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
LEEDS ETC FRONT TM	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	12	38
LEEDS ETC REAR TM	-	-	-	-	-	-	-	9	-	1	-	10
LIMERICK TM	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
LOCHIEL TM	1	-	-	-	-	-	1	48	-	-	-	48
LONGUEUIL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ORIGINAL V-VL	5	-	-	-	-	-	5	150	-	-	-	150
LOUGHBOROUGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARMORA & LAKE TM	1	1	-	-	-	-	2	45	-	-	-	45
MARMORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATILDA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAYO TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MENAB TM	1	-	-	-	-	-	1	64	-	-	-	64
MERRICKVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTAGUE TM	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
MORRISBURG V-VL	-	-	-	-	10	-	10	289	-	-	-	289
MOUNTAIN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAPANEE T-V	-	-	-	-	-	-	-	26	-	19	-	45
NEWBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OLDEN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSO TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAKENHAM TM	1	-	-	-	-	-	1	10	5	-	-	15
PEMBROKE C	-	-	-	-	-	-	-	4	-	33	84	121
PERTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	40	-	4	-	44
PETAWAWA TM	1	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	60
PETAWAWA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
PITTSBURG TM	-	-	-	-	-	-	-	13	6	-	-	19
PORTLAND TM	1	-	-	-	-	-	1	30	70	23	-	123
PRESCOTT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADCLIFFE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMSAY TM	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
RENFREW T-V	-	-	-	-	-	1	1	55	-	58	-	113
RICHMOND TM	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUSSELL TM	1	-	-	-	-	-	1	57	85	-	-	142
SEBASTOPOL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHEFFIELD TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SIDNEY TM	3	-	-	-	-	-	3	147	-	28	-	175
SMITH FALLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	4	-	12
STAFFORD TM	1	-	-	-	-	-	1	40	5	-	300	345
STIRLING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	12
STORRINGTON TM	2	-	-	-	-	-	2	90	10	-	-	100
THURLOW TM	3	-	-	-	-	-	3	120	-	3	-	123
TRENTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	13	-	74	-	87
TUDOR AND CASHEL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	55	-	-	55
TYENDINAGA TM	1	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	52
VANKLEEK HILL T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	20	-	21
WELLINGTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEST CARLETON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTMEATH TM	1	1	-	-	-	-	2	60	25	-	-	85
WILLIAMSBURGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINCHESTER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOLLASTON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YONGE AND ESCOTT TM	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
METRO OTTAWA	97	-	2	3	220	5	327	11,062	734	5,873	3,375	21,044

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CENTRAL ONTARIO</b>	<b>746</b>	<b>10</b>	<b>582</b>	<b>172</b>	<b>969</b>	<b>34</b>	<b>2,513</b>	<b>92,417</b>	<b>29,131</b>	<b>90,423</b>	<b>12,089</b>	<b>224,060</b>
ADJALA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALLISTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMARANTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANSON HINDON ETC TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ASPHODEL TM	—	—	—	—	—	—	—	9	22	—	—	31
BARRIE C	—	—	—	—	—	—	—	43	3,953	80	13	4,089
BEETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELMONT & METHUEN TM	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
BICROFT ID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BORCAYGEON V-VL	7	—	2	—	—	—	9	349	18	10	192	569
BRACEBRIDGE T-V	—	—	—	—	—	—	—	86	15	171	20	292
BRADFORD T-V	2	—	—	—	—	—	2	83	3	20	—	106
BRANTFORD C	5	—	—	—	—	—	5	299	103	164	69	635
BRANTFORD TM	3	—	—	—	—	—	3	168	33	253	—	454
BRIGHTON TM	1	—	—	—	—	—	1	50	70	228	—	348
BRIGHTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	50	—	54
BROCK TM	—	—	—	—	—	—	—	61	—	2	35	98
BURFORD TM	1	—	—	—	—	—	1	35	26	—	—	61
CAMPBELLFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52	—	52
CAVAN TM	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
COBBOURG T-V	—	—	—	—	—	2	2	18	9	42	—	69
COLBORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
COLLINGWOOD T-V	1	—	—	—	—	1	2	76	—	134	—	210
COOKSTOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
CRAMAHE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELHI TM	—	—	—	—	—	—	—	5	—	22	—	27
DOURO TM	1	—	—	—	—	—	1	70	—	—	—	70
DRAYTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMFRIES SOUTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMMER TM	—	—	—	—	—	2	2	6	4	—	—	10
DUNNVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	120	33	86	—	239
DYSART ET AL TM	—	2	—	—	—	—	2	50	—	—	71	121
ELDON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELMVALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	7
ELORA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	66	—	3	—	69
ERAMOSA TM	4	—	—	—	—	—	4	196	—	—	—	196
ERIN TM	1	—	—	—	—	—	1	62	38	—	—	100
ERIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	20	—	25
ESSA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FENELON TM	1	—	—	—	—	—	1	66	—	—	—	66
FENELON FALLS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERGUS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	35	—	35
FLOS TM	1	—	—	—	—	—	1	65	3	—	—	68
FORT ERIE T-V	7	—	—	—	—	—	7	243	141	80	—	464
GARAFRAXA EAST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	62	—	—	62
GARAFRAXA WEST TM	—	—	—	—	—	—	—	100	—	—	—	100
GEORGINA TM	1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
GRAND VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAVENHURST T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	—	46	—	54
GUELPH C	4	—	30	—	—	—	34	1,077	198	1,314	315	2,904
GUELPH TM	1	—	—	—	—	—	1	70	—	—	—	70
GWILLIMBURY WEST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALDIMAND T-V	2	—	12	—	20	—	34	762	567	—	—	1,329
HALDIMAND TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALTON HILLS T-V	18	—	—	—	—	—	18	606	35	77	6	724
HAMILTON TM	1	—	—	—	—	—	1	65	3	—	—	68
HARVEY TM	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
HAVELOCK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE TM	—	—	—	—	—	—	—	10	—	3	—	13
HUNTSVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	45	—	59	—	104
INNISFIL TM	1	—	—	—	—	—	1	114	—	91	—	205
LAKEFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	48	—	53
LAKE OF BAYS TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINCOLN T-V	1	—	—	—	—	—	1	110	63	43	—	216
LINCOLN WEST TM	4	—	—	—	2	—	6	276	117	—	—	393
LINDSAY T-V	1	—	—	—	—	—	1	40	28	1,032	23	1,123
LUTHER EAST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUTTERWORTH TM	—	1	—	—	—	—	1	7	—	—	—	7
MARIPOSA TM	2	—	—	—	—	—	2	75	—	—	—	75
MEDONTE TM	3	—	—	—	—	—	3	125	8	—	—	133
MELANCTHON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIDLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	15	—	18
MILTON T-V	58	—	—	—	—	—	58	2,913	20	20	—	2,953
MONAGHAN NORTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONO TM	2	—	—	—	—	—	2	120	—	—	—	120
MOUNT FOREST T-V	—	—	—	—	—	—	—	5	—	10	—	15
MULMUR TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUSKOKA LAKES TM	—	—	—	—	—	—	—	77	30	—	—	107
NANTICOKE C	6	1	—	—	—	—	7	284	24	1	—	309
NEWCASTLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	210	51	318	1	580



	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NICHOL TM	1	—	—	—	—	—	1	92	10	—	—	102
NORFOLK TM	1	—	—	—	—	—	1	65	122	—	—	208
NORWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	—	44
NOTTAWASAGA TM	2	—	—	—	—	—	2	69	—	5	—	74
OAKLAND TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONONDAGA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORANGEVILLE T-V	—	—	—	—	1	—	1	50	—	232	4	286
ORILLIA C	—	—	—	—	—	—	—	6	47	31	2	86
ORILLIA TM	—	—	—	—	—	—	—	48	1	46	—	95
OTONABEE TM	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS T-V	11	—	—	—	—	—	11	343	—	—	—	343
PENETANGUISHENE T-V	—	—	—	—	—	—	—	50	—	6	—	56
PERCY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	23
PETERBOROUGH C	1	—	—	—	20	—	21	645	10	120	3	778
PORT HOPE T-V	—	—	—	—	—	—	—	11	—	6	27	44
PORT MCNICHOLL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TM	—	—	—	—	—	—	—	43	135	—	—	178
RAMA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCUGOG TM	1	—	—	—	—	—	1	51	5	21	—	77
SHELBURNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
SHERBORNE ETC TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SIMCOE T-V	1	—	—	—	—	—	1	47	38	162	—	247
SMITH TM	—	—	—	—	—	—	—	11	—	4	—	15
SOMERVILLE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANHOPE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAYNER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGEON POINT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TAY TM	1	1	—	—	—	1	3	24	—	—	—	24
TECUMSETH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TINY TM	—	5	—	—	—	—	5	169	—	—	—	169
TOSORONTIO TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTTENHAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UXBRIDGE TM	1	—	—	—	—	—	1	76	—	7	15	98
VERULAM TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WASAGA BEACH T-V	4	—	—	—	—	—	4	135	—	—	—	135
WELLESLEY TM	2	—	—	—	—	—	2	112	8	—	—	120
WILMOT TM	4	—	—	—	—	—	4	273	26	20	9	328
WOODVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO HAMILTON	41	—	20	26	—	—	87	3,693	994	17,452	709	22,848
METRO KITCHENER	50	—	—	—	—	—	50	2,060	2,389	4,950	253	9,652
METRO OSHAWA	25	—	2	—	—	—	27	1,322	649	594	652	3,217
METRO ST CATHARINES-NIAG.	22	—	—	—	109	—	131	3,190	1,084	4,062	226	8,562
METRO TORONTO	431	—	516	146	817	28	1,938	70,344	17,936	58,081	9,444	155,805
SOUTHWESTERN ONTARIO	253	3	10	—	21	7	294	12,898	7,913	7,158	2,938	30,907
ALBEMARLE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALVINSTON V-VL	—	—	—	—	—	1	1	3	—	—	—	3
AMABEL TM	—	2	—	—	—	—	2	32	180	1	—	213
AMHERSTBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	22	—	125	—	147
ANDERDON TM	2	—	—	—	—	—	2	143	50	—	—	193
ARTEMESIA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AYLMER T-V	—	—	—	—	—	—	—	11	—	5	—	16
BAYHAM TM	—	—	—	—	—	—	—	13	20	—	—	33
BENTINCK TM	1	—	—	—	—	—	1	30	10	—	—	40
BLANFORD-BLENHEIM TM	—	—	—	—	—	—	—	20	4	—	—	24
BLLENHEIM T-V	—	—	—	—	—	—	—	19	—	23	1	43
BOSANQUET TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOTHWELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROOKE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRUCE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRUSSELS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARADOC TM	—	—	—	—	—	—	—	—	38	—	—	38
CHATHAM C	—	—	—	—	—	—	—	63	2,176	94	—	2,333
CHATHAM TM	2	—	—	—	—	—	2	76	212	80	—	368
CHESLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLINTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	30
COLCHESTER SOUTH TM	—	—	—	—	—	—	—	297	5	—	—	302
COLLINGWOOD TM	3	—	—	—	—	—	3	11	—	100	—	111
DERBY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	40	—	—	40
DOWNIE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRESDEN T-V	—	—	—	—	20	—	20	345	—	159	—	504
DURHAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTHOPE NORTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EAST HOPE SOUTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	11
EAST ZORRA TAVISTOCK TM	—	—	—	—	—	—	—	2	10	—	—	12
ELLICE TM	1	—	—	—	—	—	1	24	5	—	—	29
ELMA TM	—	—	—	—	—	—	—	31	2	—	—	33
ENNISKILLEN TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EUPHRASIA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
EXETER T.V.	1	-	-	-	-	-	1	54	-	23	1	78
FLESHERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOREST T.V.	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
GLENELG TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GODERICH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	15	-	11	3	29
GOSFIELD NORTH TM	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	15	19
GOSFIELD SOUTH TM	3	-	-	-	-	-	3	180	9	25	-	214
GRAND BEND V-VL	-	-	-	-	1	-	1	10	-	73	-	83
HANOVER T.V.	-	-	-	-	-	-	-	9	-	113	117	239
HARROW T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARWICH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HENSALL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOWARD TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INGERSOLL T.V.	1	-	-	-	-	-	1	77	-	23	-	100
KINCARDINE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
KINGSVILLE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	3	-	18	2	23
LEAMINGTON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	33	-	133	-	166
LISTOWELL T.V.	-	-	2	-	-	-	2	54	-	10	-	64
LOBO TM	-	-	-	-	-	-	-	25	-	41	-	66
LUCAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALAHIDE TM	1	-	-	-	-	-	1	79	43	12	-	134
MALDEN TM	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
MARKDALE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEAFORD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	3	-	12	43	58
MERSEA TM	1	-	-	-	-	-	1	109	16	-	-	125
MITCHELL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	45	2	48
MOORE TM	2	-	-	-	-	-	2	62	23	-	-	85
NEUSTADT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEWBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORWICH TM	1	-	-	-	-	-	1	120	190	68	-	378
OIL SPRINGS V-VL	9	-	-	-	-	1	10	191	-	-	-	191
OSPREY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OWEN SOUND C	1	-	-	-	-	-	1	44	150	156	11	361
PARKHILL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PELEE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLIA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	14	-	200	-	214
PLYMPTON TM	2	-	-	-	-	-	2	185	12	228	100	525
POINT EDWARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PORT BURWELL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
PORT ELGIN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
RALEIGH TM	3	-	-	-	-	-	3	183	-	90	-	273
RIDGETOWN T.V.	2	-	-	-	-	-	2	64	-	-	-	64
RODNEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST EDMUNDS TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST MARYS T.V.	-	-	-	-	-	2	2	12	-	10	209	231
ST THOMAS C	3	-	-	-	-	-	3	219	15	278	10	522
SARAWACK TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SARNIA C	1	-	-	-	-	-	1	54	76	231	8	369
SARNIA TM	9	-	-	-	-	-	9	390	784	111	123	1,408
SEAFORTH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOMBRA TM	1	1	-	-	-	-	2	113	40	14	-	167
SOUTHAMPTON T.V.	1	-	-	-	-	-	1	43	-	6	1,400	1,449
SOUTH WEST OXFORD TM	2	-	-	-	-	1	3	83	14	18	-	115
SPRINGFIELD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
STRATFORD C	5	-	-	-	-	-	5	167	275	114	7	563
STRATHROY T.V.	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
SULLIVAN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TEESWATER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THAMESVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEDFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORNBURY T.V.	-	-	-	-	-	2	2	18	-	-	-	18
TILBURY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	9	-	1	6	16
TILBURY EAST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILBURY NORTH TM	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	36
TILBURY WEST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILLSONBURG T.V.	-	-	-	-	-	-	-	13	2	103	2	120
USBORNE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIENNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALKERTON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	32
WALLACEBURG T.V.	-	-	-	-	-	-	-	72	20	23	-	115
WARDSVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	43	7	-	-	50
WATFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	13	-	-	15
WEST LORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WIARTON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMS WEST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINGHAM T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOODSTOCK C	-	-	-	-	-	-	-	50	104	220	12	386
YARMOUTH TM	-	-	-	-	-	-	-	30	25	-	-	55
ZORRA TM	-	-	-	-	-	-	-	5	-	8	-	13
METRO LONDON	103	-	4	-	-	-	107	4,312	131	1,779	20	6,242
METRO WINDSOR	88	-	4	-	-	-	92	4,428	3,169	2,339	846	10,782

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings  Maisons simples	Cottages  Chalets	Double dwell- ings  Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NORTHEASTERN ONTARIO</b>	<b>108</b>	<b>1</b>	<b>90</b>		<b>3</b>	<b>2</b>	<b>204</b>	<b>7,997</b>	<b>265</b>	<b>4,600</b>	<b>2,316</b>	<b>15,178</b>
BLIND RIVER T.V.	-	-	-	-	3	2	-	3	-	-	-	3
BRUCE MINES T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPREOL T.V.	1	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	60
CASEY TM	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CHAPLEAU TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPMAN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLTON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° COBALT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T.V.	-	-	-	-	3	-	3	45	-	2	-	47
COLEMAN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DACK TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYMOND TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	-	175
ELLIOT LAKE T.V.	94	-	90	-	-	1	185	6,508	75	229	-	6,812
ENGLEHART T.V.	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	30	70
ESPANOLA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	7	5	-	-	12
FERRIS EAST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GORDON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GORE BAY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° HAILEYBURY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
HARLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRIS TM	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
HEARST T.V.	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6	-	9
° HIMSWORTH NORTH TM	-	-	-	-	-	-	-	2	-	10	-	12
HUMPHRY TM	1	-	-	-	-	-	1	70	-	-	-	70
IRON BRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IROQUOIS FALLS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	23	-	1	-	24
JOLY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° KAPUSKASING T.V.	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	30
KEARNEY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° KIRKLAND LAKE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	7	-	11	-	18
LARDER LAKE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LITTLE CURRENT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	4	2	2	-	8
MASSEY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATTAWA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
MCDUGALL TM	-	-	-	-	-	-	-	5	4	1	-	10
MCGARRY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
McKELLAR TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
McMURRICH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MICHIGICOTEN TM	-	-	-	-	-	-	-	10	6	40	24	80
NAIRN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° NEW LISKEARD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	6
NIPISSING TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° NORTH BAY C	2	-	-	-	-	-	2	129	-	76	-	205
ONAPING FALLS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARRY SOUND T.V.	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
PERRY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWASSAN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PRINCE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TM	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
° SAULT STE MARIE C	2	-	-	-	-	-	2	393	147	358	2,258	3,156
SOUTH RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGEON FALLS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNDRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THESSALON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	4	15
THOMPSON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° TIMMINS C	1	-	-	-	-	1	2	216	-	-	-	216
WEBBWOOD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WICKSTEED TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° METRO SUBURBY	5	1	-	-	-	-	6	328	26	3,684	-	4,038
<b>NORTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>23</b>	<b>1</b>			<b>8</b>		<b>32</b>	<b>1,440</b>	<b>100</b>	<b>2,241</b>	<b>299</b>	<b>4,080</b>
ATIOKAN TM	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
BALMERTOWN ID	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
DRYDEN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	7	35	8	2	52
FORT FRANCES T.V.	-	-	-	-	-	-	-	9	-	23	-	32
GERALDTON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	18	-	11	-	29
IGNACE TM	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
° JAFFRAY & MELICK TM	1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	136	167
° KEEWATIN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
° KENDRA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	19	-	1,152	6	1,177
LONGLAC TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOUWADGE ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARATHON ID	10	-	-	-	-	-	10	306	-	25	8	339
NIPICOTEN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHREIBER TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SILOUX LOOKOUT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRACE BAY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° METRO THUNDER BAY	11	1	-	-	8	-	20	999	65	1,022	147	2,233

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MANITOBA</b>	153	-	44	11	381	-	589	17,500	1,319	29,330	1,073	49,222
<b>SOUTHEASTERN MANITOBA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
BROKENHEAD RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC DU BONNET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
STE ANNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PIERRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SOUTH CENTRAL MANITOBA</b>	3	-	-	-	-	-	3	144	221	139	-	504
ALTONA T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CARMAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARTWRIGHT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORDEN T-V	2	-	-	-	-	-	2	82	150	139	-	371
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PILOT MOUND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANLEY RM	-	-	-	-	-	-	-	-	65	-	-	65
THOMPSON RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINKLER T-V	1	-	-	-	-	-	1	59	6	-	-	65
<b>SOUTHWESTERN MANITOBA</b>	7	-	12	-	-	-	19	603	45	4	-	652
BIRTLÉ T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
BOISSEvain T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BRANDON C	2	-	12	-	-	-	14	392	45	-	-	437
CARBERRY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALY RM	1	-	-	-	-	-	1	43	-	-	-	43
DELORAINÉ T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERICKSON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GLENBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELITA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNEBOSA T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
NEEPAWA T-V	3	-	-	-	-	-	3	114	-	2	-	116
RAPID CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
VIRDEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	35	-	2	-	37
<b>NORTH CENTRAL MANITOBA</b>	2	-	-	-	-	-	2	100	22	667	62	851
GLADSTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACGREGOR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORFOLK NORTH RM	1	-	-	-	-	-	1	29	22	-	-	51
* PORTAGE LA PRAIRIE C	1	-	-	-	-	-	1	71	-	667	62	800
<b>WINNIPEG</b>	132	-	32	11	381	-	556	16,010	1,031	28,145	714	45,900
* METRO WINNIPEG	132	-	32	11	381	-	556	16,010	1,031	28,145	714	45,900
<b>INTERLAKE</b>	8	-	-	-	-	-	8	571	-	109	260	940
DUNNOTTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKWOOD RM	1	-	-	-	-	-	1	70	-	-	-	70
SELKIRK PLANNING AREA	7	-	-	-	-	-	7	491	-	77	-	568
STONEWALL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	260	260
WINNIPEG BEACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	32	-	42
<b>PARKLAND</b>	1	-	-	-	-	-	1	53	-	262	-	315
BENITO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ETHELBERT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GILBERT PLAINS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	35	-	36
MINITONAS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCHRE RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBLIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100
RUSSELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	1	-	9
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	1	-	-	-	-	-	1	44	-	126	-	170









TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domestique	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CLUNY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHARNE T-V	18	-	-	-	-	-	18	741	-	1	2	744
CREMONA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIDSBURY T-V	2	-	-	-	-	-	2	105	34	-	-	139
DRUMHELLER C	-	-	-	-	-	-	-	9	-	60	67	136
FOOTHILLS MD # 31	2	-	-	-	-	-	2	196	47	-	-	243
GLEICHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KNEEHILL MD	3	-	-	-	-	-	3	73	255	-	-	328
LINDEN V-VL	5	-	-	-	-	-	5	242	-	130	-	372
MORRIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW CO # 17	2	-	-	-	-	-	2	64	66	-	15	145
OKOTOKS T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
OLDS T-V	3	-	-	-	-	-	3	134	110	14	-	258
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY VIEW MD NO 44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANDARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	7	78	4	-	89
STRATHMORE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNDRE T-V	-	-	-	-	6	-	6	180	-	51	-	231
THREE HILLS T-V	2	-	-	-	-	-	2	74	-	-	-	74
TROCHU T-V	1	-	-	-	-	-	1	53	-	62	-	115
TURNER VALLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
VULCAN T-V	1	-	-	-	-	-	1	85	-	1	-	86
METRO CALGARY	699	-	170	132	414	9	1 424	60 052	4 221	25 830	5 091	95 194
THE PARKS	4	-	-	-	-	1	5	492	350	1 483	-	2 325
BANFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	199	-	152	-	351
BELLEVUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAIRMORE T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
CANMORE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLEMAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDSON T-V	2	-	-	-	-	-	2	104	-	1 051	-	1 155
EVANSBURG V-VL	1	-	-	-	-	1	2	63	-	280	-	343
FRANK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 8	1	-	-	-	-	-	1	91	350	-	-	441
I D # 9 BANFF NAT PARK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER NAT PARK I D 12	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	24
WATERTON LAKE NAT PK(4)	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RED DEER-WAINWRIGHT	128	1	34	-	29	-	192	7 975	52	5 316	3 236	16 579
ALIX V-VL	1	-	-	-	-	-	1	59	-	2	-	61
ALLIANCE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMISK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
BLACKFALDS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	8	-	220	-	228
BOWDEN V-VL	3	-	-	-	-	-	3	101	-	-	-	101
CAROLINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTOR T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
CHAUVIN V-VL	8	-	-	-	-	-	8	201	-	1	-	202
CLIVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORONATION T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAYSLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELBURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDGERTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	70	-	-	-	70
ELMORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
GULL LAKE S V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARDISTY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFAIR T-V	6	-	8	-	8	-	22	756	-	897	1 723	3 376
IRMA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACOMBE T-V	3	-	8	-	-	-	11	393	-	416	-	809
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PENHOLD V-VL	75	-	16	-	8	-	99	4 365	-	90	-	4 455
PONOKA T-V	-	-	-	-	-	-	-	9	-	31	-	40
PONOKA CO # 3	4	1	-	-	-	-	5	213	40	-	-	253
PROVOST T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité – à date

January - February - 1979 - Janvier - Février

[illegible]

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings  Maisons simples	Cottages  Chalets	Double dwell- ings  Maisons doubles	Row housing  Maisons en rangée	Apart- ments  Maisons d'appar- tements	Conver- sions  Trans- forma- tions	Total	Residen- tial  Domici- liaire	Indus- trial  Indus- trielle	Commer- cial  Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment  Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
I D # 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINUSO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
MCLENNAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAMPA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEACE RIVER T-V	-	-	2	-	-	-	2	60	-	357	-	417
RYCROFT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEXSMITH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	23	-	2	-	25
SLAVE LAKE T-V	3	-	-	-	-	-	3	92	-	2	-	94
SPIRIT RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SWAN HILLS T-V	2	-	-	-	-	-	2	61	4	-	-	65
VALLEYVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEMBLEY V-VL	2	-	8	-	-	-	10	312	-	-	-	312
<b>ATHABASCA</b>	<b>42</b>	<b>5</b>	-	-	<b>35</b>	-	<b>82</b>	<b>2,985</b>	<b>490</b>	<b>4,082</b>	<b>501</b>	<b>8,058</b>
ALBERTA BEACH S V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHABASCA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
BARRHEAD CO # 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARRHEAD T-V	1	-	-	-	-	-	1	40	348	35	10	433
BONNYVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	11	-	83	-	94
BOYLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLYDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLD LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELK POINT T-V	-	-	-	-	-	-	-	15	-	119	-	134
FORT ASSINIBOINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT McMURRAY T-V	14	-	-	-	-	-	14	954	98	1,303	109	2,464
GLENDON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND CENTRE T-V	11	-	-	-	-	-	11	348	-	-	-	348
I D # 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC LA BICHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	77	-	82
LAC STE ANNE CO # 28	6	5	-	-	-	-	11	400	25	-	-	425
MAYERTHORPE T-V	3	-	-	-	-	-	3	132	-	117	-	249
ONOWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REDWATER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL CO NO 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL T-V	5	-	-	-	25	-	30	700	-	312	380	1,392
SANGUDO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMOKY LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORHILD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATENAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK CO # 92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,070	2	1,086
WESTLOCK T-V	-	-	-	-	-	-	-	14	-	962	-	1,347
WHITECOURT T-V	2	-	-	-	10	-	12	366	19	-	-	1,347
<b>BRITISH COLUMBIA</b>	<b>1,500</b>	<b>9</b>	<b>62</b>	<b>49</b>	<b>808</b>	<b>28</b>	<b>2,456</b>	<b>97,747</b>	<b>17,641</b>	<b>43,444</b>	<b>15,056</b>	<b>173,888</b>
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>												
<b>EAST KOOTENAY</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>19</b>	<b>822</b>	<b>99</b>	<b>393</b>	<b>590</b>	<b>1,904</b>
CRANBROOK C	9	-	-	-	-	-	9	334	-	68	-	402
EAST KOOTENAY RD	8	-	-	-	-	-	8	389	49	300	-	738
ELKFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	140	144
FERNIE C	2	-	-	-	-	-	2	86	-	20	-	106
KIMBERLEY C	-	-	-	-	-	-	-	9	50	5	450	514
<b>CENTRAL KOOTENAY</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>433</b>	<b>170</b>	<b>305</b>	<b>432</b>	<b>1,340</b>
CASTLEGAR C	3	-	-	-	-	-	3	120	150	44	381	695
COLUMBIA SHUSWAP RD	1	-	-	-	-	-	1	40	20	-	50	110
CRESTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
GOLDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	7	-	15
KASLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NELSON C	1	-	-	-	-	-	1	77	-	197	-	274
REVELSTOKE C	-	-	-	-	-	-	-	11	-	8	-	19
SALMO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
SALMON ARM DM	3	-	-	-	-	-	3	177	-	42	-	219
<b>OKANAGAN-BOUNDARY</b>	<b>121</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>90</b>	<b>1</b>	<b>213</b>	<b>8,194</b>	<b>227</b>	<b>3,030</b>	<b>849</b>	<b>12,300</b>
CENTRAL OKANAGAN RD	25	-	-	-	-	-	25	1,284	-	443	100	1,827
COLDSTREAM DM	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	31
ENDERBY C	-	-	-	-	6	1	7	149	44	-	-	193
GRAND FORKS C	-	-	-	-	-	-	-	1	-	69	159	229
GREENWOOD C	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	29
KELOWNA C	48	-	-	-	66	-	114	3,841	29	1,248	261	5,379
KOOTENAY BOUNDARY RD	2	-	-	-	-	-	2	143	-	-	-	143
MIDWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
NORTH OKANAGAN RD	12	-	-	-	-	-	12	463	40	10	-	513



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	11	1	-	-	-	-	12	532	-	-	-	532
OLIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSOYOOS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	34	-	35
PEACHLAND DM	4	-	-	-	18	-	22	793	-	1	-	794
* PENTICTON C	12	-	-	-	-	-	12	587	46	510	137	1,280
* ROSSLAND C	-	-	-	-	-	-	-	13	-	1	-	14
SUMMERLAND DM	2	-	-	-	-	-	2	107	-	-	-	107
* TRAIL C	-	-	-	-	-	-	-	9	68	195	172	444
* VERNON C	5	-	-	-	-	-	5	196	-	519	20	735
* WARFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LILLOOET-THOMPSON	51	1	4	-	20	1	77	2,225	155	361	30	2,771
* KAMLOOPS C	43	-	4	-	20	1	68	1,851	101	169	15	2,136
LILLOOET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERRITT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	40
SQUAMISH DM	1	-	-	-	-	-	1	67	-	152	-	219
* THOMPSON-NICOLA RD	7	1	-	-	-	-	8	307	54	-	15	376
LOWER MAINLAND	827	-	40	36	411	25	1,339	56,653	9,243	28,391	5,368	99,655
ABBOTSFORD DM	12	-	-	-	-	-	12	654	439	178	3	1,274
* CHILLIWACK C	1	-	-	-	-	-	1	65	-	219	-	284
* CHILLIWACK DM	23	-	-	-	-	-	23	744	310	589	1	1,644
GIBSONS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
HARRISON HOT SPR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOPE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENT DM	6	-	-	-	-	-	6	171	-	-	-	171
* MATSQUI DM	58	-	-	-	37	-	95	3,192	687	329	239	4,447
* MISSION DM	8	-	-	-	-	-	8	328	-	143	190	661
* POWELL RIVER DM	6	-	-	-	-	-	6	265	797	16	-	1,078
* METRO VANCOUVER	711	-	40	36	374	25	1,186	51,167	7,010	26,917	4,935	90,029
CAPITAL	396	4	10	13	61	-	484	20,425	7,608	8,428	6,559	43,020
* ALBERNI CLAYOQUOT RD	8	2	-	-	-	-	10	482	-	-	1	483
ALERT BAY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	-	3	-	25
* CAMPBELL RIVER DM	31	-	-	13	-	-	44	1,445	-	79	-	1,524
* COMOX T-V	15	-	-	-	-	-	15	555	-	20	-	575
COMOX-STRATHCONA RD	29	-	-	-	-	-	29	1,216	309	502	-	2,027
* COURTENAY C	5	-	-	-	-	-	5	212	-	161	-	373
COWICHAN VALLEY RD	21	-	-	-	-	-	21	906	366	12	49	1,333
CUMBERLAND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	5
* DUNCAN C	1	-	2	-	-	-	3	121	-	17	11	149
LADYSMITH T-V	1	-	-	-	-	-	1	54	1	-	-	55
LAKE COWICHAN V-VL	4	-	-	-	-	-	4	107	-	6	-	113
* NANAIMO C	68	-	2	-	10	-	80	3,491	314	1,742	615	6,162
NANAIMO RD	29	-	-	-	-	-	29	1,584	29	10	-	1,623
* NORTH COWICHAN DM	13	-	-	-	48	-	61	1,068	75	27	150	1,320
PARKSVILLE V-VL	12	-	-	-	-	-	12	427	5	248	424	1,104
* PORT ALBERNI C	10	-	-	-	-	-	10	445	6,148	1,088	135	7,816
QUALICUM BEACH V-VL	11	-	-	-	-	-	11	487	-	15	-	502
TOFINO V-VL	-	-	-	-	1	-	1	20	-	-	-	20
* METRO VICTORIA	137	2	6	-	2	-	147	7,779	361	4,497	5,174	17,811
CARIBOO-FORT GEORGE	33	3	6	-	150	-	192	4,683	20	1,369	1,010	7,082
CARIBOO RD	6	-	-	-	-	-	6	372	-	-	-	372
FORT ST JAMES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-	7
FRASER-FORT GEORGE RD	5	3	-	-	-	-	8	300	10	-	-	310
HOUSTON DM	1	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	56
MACKENZIE DM	-	-	-	-	-	-	-	12	-	1	-	13
MCBRIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PRINCE GEORGE C	14	-	2	-	150	-	166	3,527	10	1,236	1,010	5,783
QUESNEL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMITHERS T-V	2	-	-	-	-	-	2	83	-	106	-	189
VANDERHOOF V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	11
* WILLIAMS LAKE T-V	5	-	4	-	-	-	9	331	-	10	-	341
PEACE RIVER-LIARD	24	-	2	-	76	-	102	2,981	107	1,047	-	4,135
* DAWSON CREEK C	2	-	2	-	64	-	68	1,696	-	9	-	1,705
FORT ST JOHN C	20	-	-	-	12	-	32	1,094	90	1,026	-	2,210
PEACE RIVER-LIARD RD	2	-	-	-	-	-	2	191	17	12	-	220
POUGE COUPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SKEENA-STIKINE	21	-	-	-	-	1	22	1,331	12	120	218	1,681
* KITIMAT DM	1	-	-	-	-	-	1	93	-	3	-	96
* PRINCE RUPERT C	20	-	-	-	-	1	21	1,232	12	59	218	1,521
* TERRACE DM	-	-	-	-	-	-	-	6	-	58	-	64

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - February - 1979 - Janvier - Février

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>YUKON</b>	22	2	4	-	-	-	28	1,309	324	853	181	2,667
WHITEHORSE C	21	-	4	-	-	-	25	1,142	-	768	-	1,910
YUKON DM	1	2	-	-	-	-	3	167	324	85	181	757
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	2	-	-	-	-	-	2	175	135	66	8	384
FORT SMITH T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOWKNIFE C	2	-	-	-	-	-	2	175	135	66	8	384

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

January - 1979 - Janvier

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	457	4	29	9	189	10	698	28,539	2,348	14,128	6,015	51,030
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	2	-	-	-	-	-	2	70	2	86	-	158
WHITEBOURNE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° GOULDS T.V.	2	-	-	-	-	-	2	70	-	-	-	70
BAY L'ARGENT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DURRELL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELLISTON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GANDER T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	2	86	-	88
L'ANSE AU CLAIR LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	8	1	-	-	-	-	9	281	2	18	72	373
EAST HANTS M.	2	-	-	-	-	-	2	92	-	-	-	92
DIGBY T.V.	6	1	-	-	-	-	7	189	2	18	72	281
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	1	-	-	-	-	-	1	32	-	20	-	52
PETITCODIAC V.VL	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
SACKVILLE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	2	-	20	-	22
ST-FRANÇOIS-MADAWASKA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ST-LEONARD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>QUEBEC</b>	11	-	11	-	-	-	22	940	-	597	2,118	3,655
NOUVELLE M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-RENE-DE-MATANE M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEGIN M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LABRECQUE M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ASCENSION-DE-NS M.	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
KAMOURASKA V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-ETCHEMIN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA-MALBAIE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
° CHARNY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	20	-	8	-	28
° ST-ROUALD-D'ETCHEMIN C.	1	-	-	-	-	-	1	35	-	101	-	136
° VAL-BELAIR T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDES-PILES M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-EULALIE M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° ST-GEORGES V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANÇOIS-XAVIER BROM.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GEORGES-DE-WINDSOR M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA-MACAZA M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PREVOST M.	2	-	-	-	-	-	2	57	-	-	-	57
ST-CHARLES-MANDEVILLE M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GREGOIRE V.VL	1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	18	60
ST-PIE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STUKELY-SUD M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° BROSSARD T.V.	5	-	11	-	-	-	16	634	-	434	2,100	3,168
FERME-NEUVE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MONT-LAURIER T.V.	1	-	-	-	-	-	1	77	-	16	-	93
° LORRAINVILLE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° VAL-D'OR T.V.	1	-	-	-	-	-	1	42	-	35	-	77
FORESTVILLE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ONTARIO</b>	34	-	-	-	-	-	34	1,299	45	88	8	1,440
CASSELMAN V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
CORNWALL TM.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
HAWKESBURY EAST TM.	20	-	-	-	-	-	20	745	2	-	-	747
PICTON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
ROXBOROUGH TM.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROCK TM.	-	-	-	-	-	-	-	7	-	2	-	9
° DUNNVILLE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	44	33	36	-	113
° NICHOL TM.	1	-	-	-	-	-	1	84	10	-	-	94
° WAINFLEET TM.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAIDEN TM.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIDGETOWN T.V.	1	-	-	-	-	-	1	39	-	-	-	39
ESPANOLA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	37



TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

January - 1979 - Janvier

[illegible]



# **Building permits**

March 1979

# **Permis de bâtir**

Mars 1979

## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Building Permits Section,  
Construction Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-8213) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des permis de bâtir,  
Division de la construction,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-8213) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T. - N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Construction Division — Division de la construction

## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

MARCH - 1979 - MARS

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

---

*Publication autorisée par*  
le ministre de l'Industrie et du Commerce

June - 1979 - Juin  
5-3201-506

Price—Prix: 70 cents  
\$7.00 a year—par année

Vol. 23—No. 3

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa



## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction . . . . .	v
Definitions . . . . .	vi
Nature of Classification . . . . .	vi
Basis of Classification . . . . .	vii
Coverage . . . . .	ix
Explanatory Notes . . . . .	x
Abbreviations Used . . . . .	x
TABLE I. Approximate Coverage . . . . .	xi
TABLE II. Unadjusted Data, 1976 - 1979 . . . . .	xii
TABLE III. Seasonally Adjusted Data, 1976 - 1979 . . . . .	xiii

### List of Statistical Tables

Table	
1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1978 . .	2
1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1979 . .	3
2A. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month Revised . . . . .	8
2B. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month . . . . .	9
3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1978 . . . . .	10
3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1979 . . . . .	11
4A. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Previous Month Revised . . . . .	22
4B. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Current Month . . .	23
5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	30
5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	31
6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	32
6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	33
7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Previous Month Revised . . . . .	34

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction . . . . .	v
Définitions . . . . .	vi
Nature de la classification . . . . .	vi
Fondement de la classification . . . . .	vii
Couverture . . . . .	ix
Notes explicatives . . . . .	x
Abréviations employées . . . . .	x
TABLEAU I. Couverture approximative . . . . .	xi
TABLEAU II. Données non désaisonnalisées, 1976 - 1979 . . . . .	xii
TABLEAU III. Données désaisonnalisées, 1976 - 1979 . . . . .	xiii

### Liste des tableaux statistiques

Tableau	
1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1978 . . . . .	2
1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1979 . . . . .	3
2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois précédent, révisé . . . . .	8
2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois indiqué . . . . .	9
3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1978 . . . . .	10
3B. Permis de bâtir, émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1979 . . . . .	11
4A. Permis de bâtir, émis au Canada, par comté ou division de recensement, mois précédent, révisé . . . . .	22
4B. Permis de bâtir au Canada, par comté ou division de recensement, mois indiqué . . . . .	23
5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	30
5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . .	31
6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	32
6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . . . . .	33
7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois précédent, révisé . . . . .	34



## TABLE OF CONTENTS — Concluded

## TABLE DES MATIÈRES — fin

Table	Page	Tableau	Page
7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Current Month . . . . .	35	7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois indiqué . . . . .	35
8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month Revised . . . . .	36	8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois précédent, révisé . . . . .	36
8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month . . . . .	37	8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois indiqué . . . . .	37
9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Municipality . . . . .	42	9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité . . . . .	42
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, to Date . . . . .	47	10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, à date . . . . .	47
11. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality . . . . .	52	11. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité . . . . .	52
12. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, to Date . . . . .	78	12. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité, à date . . . . .	78
13. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, Late Reports . . . . .	103	13. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs . . . . .	103

# INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for provinces, for metropolitan areas, for economic regions, for counties and finally for the country as a whole. Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classification:

## 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

## 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

## 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Few municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir émis au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui émettent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins d'émission des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir émis au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des provinces, des zones métropolitaines, des régions économiques, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

## 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

## 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

## 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis émis n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des municipalités qui émettent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données paraissent dans la publication du mois suivant, et l'on publie, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

## DEFINITIONS

### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

**Number of units** shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

**Single** residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

**Cottages** are seasonal dwellings such as summer homes and house-boats.

**Double** residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

**Row** dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

**Apartments** include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

**Conversions** consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for **residential** construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

## DÉFINITIONS

### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

**Nombre d'unités**, qui paraît sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

**Logement simple** s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

**Chalet** s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

**Logement double** s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

**Logement en rangée** s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

**Logement d'appartements** s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

**Transformation** comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments **domiciliaires** a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.



Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications *Construction in Canada* (Catalogue 64-201, Statistics Canada) and *Public Investment Outlook* (Catalogue 61-205, Statistics Canada).

The classification for **non-residential** buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. **Industrial** — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. **Commercial** — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. **Institutional and Government** — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

## BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner and agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work-

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant *La construction au Canada* (n° 64-201 au catalogue de Statistique Canada) et *Perspectives des investissements privés et publics* (n° 61-205 au catalogue de Statistique Canada).

La classification des bâtiments **non domiciliaires** comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. **Construction industrielle** — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. **Construction commerciale** — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. **Construction institutionnelle et gouvernementale** — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

## FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fonde sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire et agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église,

done — new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple, l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale dudit immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.



## COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1976 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census. The urban population in 1976 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1976 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous builtup area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. Although the 1976 Census defined Ottawa-Hull as a single metropolitan area, this publication treats this area as two distinct entities in their respective province.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Larger projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

## COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement 1976. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1976. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Bien que le recensement de 1976 définisse Ottawa-Hull comme une seule zone métropolitaine, la présente publication traite cette zone comme deux entités distinctes parce que situées dans des provinces différentes.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités émettant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vue que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité émettant des permis de bâtir.

## EXPLANATORY NOTES

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (—), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 11 and 12) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

**All current data are preliminary.**

## ABBREVIATIONS USED

C.	— City
Cant.	— Township
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
D.A.	— District Area
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
P.	— Parish
R.D.	— Regional District
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
T.M.	— Township Municipality
V.	— Village

## NOTES EXPLICATIVES

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (—), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis émis durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 11 et 12) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

**Les chiffres courants sont préliminaires.**

## ABRÉVIATIONS EMPLOYÉES

C.	— Cité
Cant.	— Canton
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d'aménagement communautaire
D.	— District
D.A.	— Zone de district
D.M.	— Municipalité de district
I.D.	— District d'amélioration
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
P.	— Paroisse
R.D.	— District régional
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d'été
V.	— Ville
T.M.	— Canton ou township
VI.	— Village

TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1979

TABLEAU I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1979

Province	Total population — Population totale 1976	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	557,725	310,755	55.72
Urban — Urbaine	320,327	263,762	82.34
Rural — Rurale	237,398	46,993	19.80
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	118,229	117,020	98.98
Urban — Urbaine	43,879	43,879	100.00
Rural — Rurale	74,350	73,141	98.36
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	828,571	796,306	96.11
Urban — Urbaine	462,588	458,725	99.16
Rural — Rurale	365,983	337,581	92.24
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	677,250	490,001	72.35
Urban — Urbaine	354,418	341,412	96.33
Rural — Rurale	322,832	148,589	46.03
Québec	6,234,445	5,424,202	87.00
Urban — Urbaine	4,927,367	4,786,342	97.14
Rural — Rurale	1,307,078	637,860	48.80
Ontario	8,264,465	7,788,720	94.24
Urban — Urbaine	6,708,520	6,674,292	99.49
Rural — Rurale	1,555,945	1,144,428	71.62
Manitoba	1,021,506	756,093	74.01
Urban — Urbaine	714,482	685,749	95.98
Rural — Rurale	307,024	70,344	22.91
Saskatchewan	921,323	569,597	61.82
Urban — Urbaine	511,331	496,815	97.16
Rural — Rurale	409,992	72,782	17.75
Alberta	1,838,037	1,674,673	91.11
Urban — Urbaine	1,379,166	1,378,225	99.93
Rural — Rurale	458,871	296,448	64.06
British Columbia — Colombie-Britannique	2,466,608	2,279,917	92.43
Urban — Urbaine	1,897,086	1,848,131	97.42
Rural — Rurale	569,522	431,786	75.82
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32
Urban — Urbaine	34,474	27,123	78.68
Rural — Rurale	29,971	8,525	28.44
Canada	22,992,604	20,242,932	88.04
Urban — Urbaine	17,353,638	17,004,455	98.00
Rural — Rurale	5,638,966	3,238,477	57.43

TABLE II. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Unadjusted Data, 1976-1979

TABLEAU II. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données non-désaisonnalisées, 1976-1979

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simple	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Cumulative (3 month — 3 mois) cumulatives								
1976	22,750	28,517	51,267	1,352,871	166,765	518,796	217,337	902,898	2,255,769
1977	18,408	28,542	46,950	1,334,604	153,448	467,642	260,422	881,512	2,216,116
1978	17,259	18,724	35,983	1,202,796	150,769	502,756	263,565	917,090	2,119,886
1979	15,607	13,351	28,958	1,113,701	198,834	622,392	219,235	1,040,461	2,154,162
	Unadjusted — Non-désaisonnalisées								
1976									
January — Janvier	4,417	7,865	12,282	318,169	29,996	136,417	57,357	223,770	541,939
February — Février	6,773	7,621	14,394	387,532	69,362	163,799	75,022	308,183	695,715
March — Mars	11,560	13,031	24,591	647,170	67,407	218,580	84,958	370,945	1,018,115
April — Avril	14,949	11,246	26,195	757,828	64,560	196,232	136,304	397,096	1,154,924
May — Mai	15,084	10,458	25,542	768,797	126,274	204,199	106,919	437,392	1,206,189
June — Juin	14,940	13,831	28,771	857,834	131,984	359,618	94,328	585,930	1,443,764
July — Juillet	11,830	12,042	23,872	694,559	91,194	212,143	108,135	411,472	1,106,031
August — Août	11,143	13,267	24,410	704,910	115,236	195,363	83,910	394,509	1,099,419
September — Septembre	11,116	12,238	23,354	693,799	80,114	191,011	72,952	344,077	1,037,876
October — Octobre	10,146	12,830	22,976	656,679	89,449	220,883	99,070	409,402	1,066,081
November — Novembre	9,270	12,706	21,976	606,137	77,299	228,943	129,473	435,715	1,041,852
December — Décembre	5,634	8,396	14,030	382,401	67,140	218,325	119,560	405,025	787,426
1977									
January — Janvier	3,044	6,228	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	218,896	480,517
February — Février	4,748	7,962	12,710	353,581	49,927	174,544	67,411	291,882	645,463
March — Mars	10,616	14,352	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	370,734	1,090,136
April — Avril	13,376	10,792	24,168	773,957	88,295	199,683	85,567	373,545	1,147,502
May — Mai	14,125	12,829	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	458,281	1,294,517
June — Juin	12,489	13,344	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	543,719	1,351,921
July — Juillet	9,085	11,250	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	335,686	962,456
August — Août	10,685	13,562	24,247	733,951	119,459	275,388	145,882	540,729	1,274,680
September — Septembre	10,275	11,780	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	517,348	1,206,447
October — Octobre	9,050	11,786	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	400,513	1,031,520
November — Novembre	7,644	15,593	23,237	673,038	72,482	210,459	126,675	409,616	1,082,654
December — Décembre	4,589	14,435	19,024	505,667	65,936	200,497	79,897	346,330	851,997
1978									
January — Janvier	3,713	5,168	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	258,374	537,800
February — Février	4,336	6,069	10,405	350,558	47,576	140,560	84,762	272,898	623,456
March — Mars	9,210	7,487	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	385,818	958,630
April — Avril	11,562	8,332	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	462,308	1,175,473
May — Mai	13,651	10,547	24,198	893,883	103,759	295,906	115,901	515,566	1,409,449
June — Juin	12,825	9,994	22,819	819,851	129,995	260,519	144,315	534,829	1,354,680
July — Juillet	10,225	7,766	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	452,695	1,115,570
August — Août	10,719	10,548	21,267	750,857	95,037	323,833	130,248	549,118	1,299,975
September — Septembre	9,815	9,698	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	559,130	1,244,356
October — Octobre	9,720	11,682	21,402	754,070	110,044	319,900	124,744	554,688	1,308,758
November — Novembre	7,944	10,023	17,967	591,914	124,466	256,882	116,122	497,470	1,089,384
December — Décembre	4,154	12,348	16,502	492,033	85,834	282,941	156,355	525,130	1,017,163
1979									
January — Janvier	3,501	3,600	7,101	268,347	47,891	155,668	66,518	270,077	538,424
February — Février	3,761	4,704	8,465	307,246	53,546	196,427	68,188	318,161	625,407
March — Mars	8,345	5,047	13,392	538,108	97,397	270,297	84,529	452,223	990,331
April — Avril									
May — Mai									
June — Juin									
July — Juillet									
August — Août									
September — Septembre									
October — Octobre									
November — Novembre									
December — Décembre									



TABLE III. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Seasonally Adjusted Data, 1976-1979

TABLEAU III. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données désaisonnalisées, 1976-1979

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simple	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Annual — Annuelles								
1975	121,227	118,443	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1,341,786	4,469,095	10,598,035
1976	126,862	135,531	262,393	7,475,815	1,010,015	2,545,513	1,167,988	4,723,516	12,199,331
1977	109,726	143,913	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	4,807,279	12,419,810
1978	107,874	109,662	217,536	7,566,670	1,053,590	3,140,478	1,373,956	5,568,024	13,134,694
	Seasonally adjusted — Désaisonnalisées								
1976									
January — Janvier	10,592	13,384	23,976	682,104	55,727	208,726	99,208	363,661	1,045,765
February — Février	13,485	11,184	24,669	651,046	127,464	208,333	108,472	444,269	1,095,315
March — Mars	10,957	11,533	22,490	650,092	94,290	208,040	85,037	387,367	1,037,459
April — Avril	10,833	11,423	22,256	625,901	64,275	201,678	152,212	418,165	1,044,066
May — Mai	10,384	9,695	20,079	578,196	96,239	203,345	96,369	395,953	974,149
June — Juin	10,773	11,435	22,208	636,663	100,321	300,716	83,961	484,998	1,121,661
July — Juillet	10,514	11,675	22,189	638,406	75,389	213,441	114,982	403,812	1,042,218
August — Août	10,028	11,339	21,367	613,115	94,216	168,210	71,058	333,484	946,599
September — Septembre	9,957	11,562	21,519	624,416	68,501	170,807	72,039	311,347	935,763
October — Octobre	9,915	11,668	21,583	603,012	69,666	215,422	83,366	368,454	971,466
November — Novembre	10,104	11,392	21,496	617,419	87,354	225,689	112,935	425,978	1,043,397
December — Décembre	10,616	9,348	19,964	585,004	83,550	210,155	104,562	398,267	983,271
1977									
January — Janvier	7,689	11,286	18,975	579,689	79,570	197,511	104,673	381,754	961,443
February — Février	9,293	11,362	20,655	594,800	90,034	212,572	95,907	398,513	993,313
March — Mars	10,212	12,976	23,188	745,918	85,007	169,358	136,938	391,303	1,137,221
April — Avril	9,545	10,545	20,090	622,314	90,141	193,920	94,382	378,443	1,000,757
May — Mai	9,718	12,176	21,894	626,619	73,355	222,318	112,560	408,233	1,034,852
June — Juin	8,990	11,411	20,401	612,673	78,763	201,390	186,041	466,194	1,078,867
July — Juillet	8,684	11,597	20,281	592,209	65,528	204,822	71,027	341,377	933,586
August — Août	9,015	10,752	19,767	600,121	95,620	222,041	123,937	441,598	1,041,719
September — Septembre	9,223	11,312	20,535	629,575	107,052	211,492	165,068	483,612	1,113,187
October — Octobre	8,651	10,393	19,044	574,373	87,758	199,917	74,350	362,025	936,398
November — Novembre	8,563	13,927	22,490	679,765	80,623	199,347	109,833	389,803	1,069,568
December — Décembre	8,597	15,475	24,072	782,751	79,444	196,784	67,143	343,371	1,126,122
1978									
January — Janvier	9,425	9,303	18,728	611,002	89,020	188,431	161,868	439,319	1,050,321
February — Février	8,563	8,811	17,374	593,907	84,208	173,665	119,592	377,465	971,372
March — Mars	8,929	6,919	15,848	596,510	76,559	251,494	88,581	416,634	1,013,144
April — Avril	8,858	8,993	17,851	610,959	74,951	290,583	124,539	490,073	1,101,032
May — Mai	8,792	9,204	17,996	628,657	80,658	251,539	103,602	435,799	1,064,456
June — Juin	9,151	8,605	17,756	624,777	90,811	242,731	124,490	458,032	1,082,809
July — Juillet	9,510	7,895	17,405	623,855	92,413	277,794	96,059	466,266	1,090,121
August — Août	9,247	8,675	17,922	635,113	74,590	267,346	113,157	455,093	1,090,206
September — Septembre	8,764	8,914	17,678	612,937	75,069	312,987	118,967	507,023	1,119,960
October — Octobre	9,326	10,239	19,565	678,635	87,215	293,488	116,125	496,828	1,175,463
November — Novembre	8,968	9,317	18,285	615,021	136,025	263,879	99,763	499,667	1,114,688
December — Décembre	8,324	13,819	22,143	772,185	101,016	295,621	129,628	526,269	1,298,450
1979									
January — Janvier	8,337	5,852	14,189	546,748	88,507	229,542	117,006	435,055	981,803
February — Février	7,461	6,889	14,350	522,369	93,907	241,084	95,810	430,801	953,170
March — Mars	8,968	5,108	14,076	612,504	140,638	313,972	98,354	552,964	1,165,468
April — Avril									
May — Mai									
June — Juin									
July — Juillet									
August — Août									
September — Septembre									
October — Octobre									
November — Novembre									
December — Décembre									





STATISTICAL TABLES

---

TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>105,357</b>	<b>2,517</b>	<b>18,469</b>	<b>17,263</b>	<b>72,086</b>	<b>1,844</b>	<b>217,536</b>	<b>7,566,670</b>	<b>1,053,590</b>	<b>3,140,478</b>	<b>1,373,956</b>	<b>13,134,694</b>
<b>CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS</b>	<b>17,129</b>	<b>130</b>	<b>3,218</b>	<b>3,298</b>	<b>11,922</b>	<b>286</b>	<b>35,983</b>	<b>1,202,796</b>	<b>150,769</b>	<b>502,756</b>	<b>263,565</b>	<b>2,119,886</b>
JANUARY-JANVIER	3,680	33	717	960	3,409	82	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	537,800
FEBRUARY-FEVRIER	4,314	22	944	1,247	3,807	71	10,405	350,558	47,576	140,560	84,762	623,456
MARCH-MARS	9,135	75	1,557	1,091	4,706	133	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	958,630
APRIL-AVRIL	11,409	153	1,627	1,467	5,086	152	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	1,175,473
MAY-MAI	13,246	405	2,212	1,430	6,670	235	24,198	893,883	103,759	295,906	115,901	1,409,449
JUNE-JUIN	12,377	448	2,229	1,164	6,440	161	22,819	819,851	129,995	260,519	144,315	1,354,680
JULY-JUILLET	9,800	425	1,466	1,218	4,933	149	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	1,115,570
AUGUST-AOÛT	10,361	358	1,357	1,480	7,442	269	21,267	750,857	95,037	323,833	130,248	1,299,975
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,570	245	1,696	1,945	5,915	142	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	1,244,356
OCTOBER-OCTOBRE	9,523	197	1,583	1,555	8,395	149	21,402	754,070	110,044	319,900	124,744	1,308,758
NOVEMBER-NOVEMBRE	7,806	138	1,648	2,182	6,056	137	17,967	591,914	124,466	256,882	116,122	1,089,384
DECEMBER-DECEMBRE	4,136	18	1,433	1,524	9,227	164	16,502	492,033	85,834	282,941	156,355	1,017,163
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>886</b>	<b>3</b>	<b>109</b>	<b>74</b>	<b>418</b>	<b>40</b>	<b>1,530</b>	<b>49,069</b>	<b>4,451</b>	<b>23,958</b>	<b>31,677</b>	<b>109,155</b>
<b>CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS</b>	<b>53</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>87</b>	<b>6</b>	<b>148</b>	<b>3,989</b>	<b>384</b>	<b>2,700</b>	<b>1,838</b>	<b>8,911</b>
JANUARY-JANVIER	15	—	2	—	23	4	44	1,097	73	1,719	104	2,993
FEBRUARY-FEVRIER	15	—	—	—	64	—	79	1,855	60	477	1,521	3,913
MARCH-MARS	23	—	—	—	—	2	25	1,037	251	504	213	2,005
APRIL-AVRIL	91	—	4	6	—	7	108	3,508	73	2,252	118	5,951
MAY-MAI	141	—	22	—	31	8	202	6,662	331	2,210	84	9,287
JUNE-JUIN	115	1	—	—	50	2	171	5,244	186	1,878	564	7,872
JULY-JUILLET	105	—	2	—	4	6	115	4,148	272	987	5,541	10,948
AUGUST-AOÛT	137	—	8	—	62	4	213	7,250	514	2,511	668	10,943
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	73	—	—	—	—	3	92	3,452	184	1,605	3,012	8,253
OCTOBER-OCTOBRE	102	1	16	40	112	2	297	8,228	484	1,812	413	11,307
NOVEMBER-NOVEMBRE	56	1	40	28	72	2	171	5,671	394	7,580	8,143	21,788
DECEMBER-DECEMBRE	13	—	—	—	—	—	13	917	1,259	423	11,296	13,895
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>907</b>	<b>125</b>	<b>72</b>	<b>33</b>	<b>166</b>	<b>8</b>	<b>1,311</b>	<b>39,859</b>	<b>8,219</b>	<b>10,125</b>	<b>31,969</b>	<b>90,172</b>
<b>CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS</b>	<b>90</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>139</b>	<b>4,433</b>	<b>1,462</b>	<b>1,422</b>	<b>2,532</b>	<b>9,849</b>
JANUARY-JANVIER	15	3	—	—	26	—	44	1,216	185	59	2,532	3,992
FEBRUARY-FEVRIER	27	1	—	—	—	2	30	973	128	1,333	—	2,434
MARCH-MARS	48	3	10	4	—	—	65	2,244	1,149	30	—	3,423
APRIL-AVRIL	94	6	2	—	—	—	102	3,868	342	370	15	4,595
MAY-MAI	135	36	4	—	—	2	177	4,828	984	557	35	6,404
JUNE-JUIN	145	28	8	—	24	—	205	5,261	1,036	534	4	6,835
JULY-JUILLET	130	16	2	—	—	—	148	4,471	1,689	797	197	7,154
AUGUST-AOÛT	120	18	4	—	27	—	169	4,854	1,688	4,023	24,165	34,730
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	79	6	2	—	16	4	107	3,088	452	796	225	4,561
OCTOBER-OCTOBRE	61	3	—	—	20	—	84	2,752	236	656	4,419	8,063
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	5	14	29	10	—	94	2,884	185	468	302	3,839
DECEMBER-DECEMBRE	17	—	26	—	43	—	86	3,420	145	502	75	4,142
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>4,367</b>	<b>271</b>	<b>164</b>	<b>96</b>	<b>1,827</b>	<b>49</b>	<b>6,774</b>	<b>213,357</b>	<b>26,901</b>	<b>59,013</b>	<b>62,088</b>	<b>361,359</b>
<b>CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS</b>	<b>506</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>403</b>	<b>8</b>	<b>950</b>	<b>28,419</b>	<b>717</b>	<b>4,453</b>	<b>13,265</b>	<b>46,854</b>
JANUARY-JANVIER	129	7	6	11	154	5	312	8,533	148	1,225	2,417	12,323
FEBRUARY-FEVRIER	134	2	4	—	90	—	230	7,121	274	1,368	9,435	18,198
MARCH-MARS	243	3	—	—	159	3	408	12,765	295	1,860	1,413	16,333
APRIL-AVRIL	431	12	6	4	50	14	517	17,741	601	4,901	14,028	37,271
MAY-MAI	552	23	12	16	263	2	868	27,997	600	7,815	779	37,191
JUNE-JUIN	576	43	14	15	358	3	1,009	28,743	798	3,475	5,174	38,190
JULY-JUILLET	560	72	6	7	146	2	793	22,823	1,844	14,558	380	39,605
AUGUST-AOÛT	495	35	12	6	119	7	674	21,547	1,043	7,139	13,369	43,098
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	449	29	26	—	76	—	580	18,674	1,941	4,639	2,105	27,359
OCTOBER-OCTOBRE	364	24	34	—	203	2	627	23,014	1,147	5,287	8,724	38,172
NOVEMBER-NOVEMBRE	293	18	28	14	72	10	435	15,238	858	4,968	2,356	23,420
DECEMBER-DECEMBRE	141	3	16	23	137	1	321	9,161	17,352	1,778	1,908	30,199

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA												
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	15,467	140	3,060	1,480	8,379	432	28,958	1,113,701	198,834	622,392	219,235	2,154,162
JANUARY-JANVIER	3,461	40	570	524	2,381	125	7,101	268,347	47,891	155,668	66,518	538,424
FEBRUARY-FEVRIER	3,736	25	1,009	210	3,360	125	8,465	307,246	53,546	196,427	68,188	625,407
MARCH-MARS	8,270	75	1,481	746	2,638	182	13,392	538,108	97,397	270,297	84,529	990,331
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE												
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	95	—	3	—	—	3	101	4,180	749	4,374	1,716	11,019
JANUARY-JANVIER	10	—	—	—	—	—	10	482	95	587	335	1,499
FEBRUARY-FEVRIER	17	—	—	—	—	1	18	696	357	1,570	1,182	3,805
MARCH-MARS	68	—	3	—	—	2	73	3,002	297	2,217	199	5,715
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD												
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	194	12	10	10	—	—	226	7,588	1,119	1,189	50	9,946
JANUARY-JANVIER	18	1	2	—	—	—	21	665	155	123	20	963
FEBRUARY-FEVRIER	33	—	6	—	—	—	39	1,277	91	461	30	1,859
MARCH-MARS	143	11	2	10	—	—	166	5,646	873	605	—	7,124
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE												
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	517	16	16	24	244	16	833	27,722	6,591	23,840	9,187	67,340
JANUARY-JANVIER	127	7	4	8	192	4	342	9,776	720	11,854	7,732	30,082
FEBRUARY-FEVRIER	134	2	12	—	—	7	155	5,664	3,042	3,944	976	13,626
MARCH-MARS	256	7	—	16	52	5	336	12,282	2,829	8,042	479	23,632
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,460	24	54	20	656	45	3,259	107,547	13,451	59,382	56,667	237,047
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	150	—	12	—	36	2	200	7,106	4,033	8,602	3,766	23,507
JANUARY JANVIER	16	—	—	—	—	—	16	769	1,079	988	434	3,270
FEBRUARY-FEVRIER	44	—	—	—	12	1	57	2,238	2,119	4,271	1,064	9,692
MARCH-MARS	90	—	12	—	24	1	127	4,099	835	3,343	2,268	10,545
APRIL-AVRIL	263	—	6	—	1	7	277	9,741	120	2,232	4,865	16,958
MAY MAI	466	2	8	—	69	3	548	18,598	2,907	6,581	10,736	38,822
JUNE-JUIN	382	3	8	—	73	1	467	15,403	758	7,513	4,735	28,409
JULY-JUILLET	301	6	2	—	1	18	328	11,248	1,097	17,942	199	30,486
AUGUST-AOÛT	218	7	—	—	177	2	404	11,786	99	3,382	119	15,386
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	278	5	8	8	22	2	323	11,385	1,123	3,378	8,180	24,066
OCTOBER-OCTOBRE	178	1	2	—	109	3	293	9,237	904	4,378	1,036	15,555
NOVEMBER-NOVEMBRE	164	—	2	12	75	4	257	8,303	849	3,960	20,556	33,668
DECEMBER-DECEMBRE	60	—	6	—	93	3	162	4,740	1,561	1,414	2,475	10,190
QUEBEC	24,176	717	3,940	748	16,671	931	47,183	1,461,015	223,244	427,369	294,356	2,405,984
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	4,184	23	453	102	3,294	94	8,150	242,048	21,045	66,291	44,190	373,574
JANUARY JANVIER	468	3	63	23	576	18	1,151	31,722	6,328	12,203	16,050	66,303
FEBRUARY-FEVRIER	1,120	6	90	2	1,047	19	2,284	67,089	5,637	19,496	7,868	100,090
MARCH-MARS	2,596	14	300	77	1,671	57	4,715	143,237	9,080	34,592	20,272	207,181
APRIL-AVRIL	3,008	47	447	75	1,415	84	5,076	156,502	16,272	35,547	27,968	236,289
MAY MAI	3,431	156	422	76	1,676	141	5,902	182,261	22,572	33,272	14,694	252,799
JUNE-JUIN	2,334	133	325	81	1,117	68	4,058	132,871	54,340	55,947	29,164	272,322
JULY-JUILLET	1,717	125	168	25	657	28	2,720	91,970	9,025	24,139	22,190	147,324
AUGUST-AOÛT	2,358	106	330	61	1,278	178	4,311	141,773	19,016	50,331	30,076	241,196
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,383	48	369	63	1,355	69	4,287	137,447	19,125	37,493	30,009	224,074
OCTOBER-OCTOBRE	2,223	55	357	58	1,431	97	4,221	137,903	28,174	56,020	49,909	272,006
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,789	21	452	37	1,379	73	3,751	116,010	21,088	31,258	22,332	190,688
DECEMBER-DECEMBRE	749	3	617	170	3,069	99	4,707	122,230	12,587	37,071	23,824	195,712
ONTARIO	26,536	1,012	8,233	8,681	25,214	402	70,078	2,496,117	471,537	973,359	300,312	4,241,325
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	3,072	53	1,469	1,789	2,334	53	8,770	308,583	75,725	181,553	48,153	614,014
JANUARY JANVIER	656	14	368	439	239	13	1,729	59,668	25,442	33,568	8,629	127,307
FEBRUARY-FEVRIER	691	8	461	503	1,436	31	3,130	111,342	23,227	42,666	21,217	198,452
MARCH-MARS	1,725	31	640	847	659	9	3,911	137,573	27,056	105,319	18,307	288,255
APRIL-AVRIL	3,000	60	744	685	1,717	22	6,228	227,906	30,206	101,752	25,336	385,200
MAY MAI	3,631	148	1,263	699	3,276	51	9,068	348,453	37,642	91,848	43,590	521,533
JUNE-JUIN	3,571	184	1,148	888	2,129	25	7,945	299,656	51,121	83,450	29,739	463,966
JULY-JUILLET	2,666	145	808	855	2,296	70	6,840	252,070	56,927	65,524	32,933	407,454
AUGUST-AOÛT	2,780	153	584	916	3,459	49	7,941	270,817	44,273	68,574	31,409	415,073
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,616	134	748	948	2,202	48	6,696	236,739	41,287	143,177	24,880	446,083
OCTOBER-OCTOBRE	2,282	90	610	501	3,390	21	6,894	246,870	40,459	94,562	21,720	403,611
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,959	38	524	1,042	1,966	23	5,552	184,754	74,798	69,492	24,371	353,415
DECEMBER-DECEMBRE	959	7	335	358	2,445	40	4,144	120,269	19,099	73,427	18,181	230,976
MANITOBA	3,974	58	940	515	3,544	6	9,037	291,629	23,353	93,180	62,643	470,805
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	839	9	279	—	690	3	1,820	58,958	1,962	14,051	31,634	106,605
JANUARY JANVIER	189	—	56	—	195	3	443	13,474	582	3,635	4,285	21,976
FEBRUARY-FEVRIER	178	3	39	—	255	—	475	15,576	843	7,556	18,683	42,658
MARCH-MARS	472	6	184	—	240	—	902	29,908	537	2,860	8,666	41,971
APRIL-AVRIL	476	5	78	—	208	1	768	26,259	1,187	3,043	305	30,794
MAY MAI	599	10	84	—	73	1	767	30,109	1,537	25,488	1,970	59,104
JUNE-JUIN	459	12	161	6	532	—	1,170	35,453	749	7,560	2,338	46,100
JULY-JUILLET	299	7	58	182	179	—	725	26,348	2,511	6,971	4,001	39,831
AUGUST-AOÛT	322	6	48	—	236	1	613	22,467	4,390	5,575	765	33,197
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	376	7	86	136	422	—	1,027	29,913	2,567	12,467	2,595	47,542
OCTOBER-OCTOBRE	355	2	74	15	280	—	726	23,615	3,510	8,818	1,840	37,783
NOVEMBER-NOVEMBRE	149	—	8	138	263	—	558	14,584	2,363	7,339	1,512	25,798
DECEMBER-DECEMBRE	100	—	64	38	661	—	863	23,923	2,577	1,868	15,683	44,051





TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liare	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>4,880</b>	<b>24</b>	<b>524</b>	<b>382</b>	<b>1,773</b>	<b>31</b>	<b>7,614</b>	<b>279,385</b>	<b>12,727</b>	<b>116,858</b>	<b>77,700</b>	<b>486,670</b>
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	634	3	138	21	510	20	1,326	42,993	942	13,784	12,351	70,070
JANUARY-JANVIER	191	—	14	—	369	1	575	16,843	62	5,045	5,740	27,690
FEBRUARY-FEVRIER	143	—	102	21	39	—	305	9,742	739	4,528	4,233	19,242
MARCH-MARS	300	3	22	—	102	19	446	16,408	141	4,211	2,378	23,138
APRIL-APRIL	535	2	44	100	69	—	750	27,953	703	5,263	4,199	38,118
MAY-MAI	553	3	20	165	64	5	810	29,604	2,940	8,450	6,787	47,781
JUNE-JUIN	533	3	36	—	64	1	637	26,150	839	11,604	12,882	51,475
JULY-JUILLET	563	2	8	—	262	—	835	32,213	1,298	10,649	8,669	52,829
AUGUST-AOÛT	509	6	18	16	50	1	600	24,160	787	22,112	2,043	49,102
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	453	—	16	—	178	2	649	25,557	1,576	21,035	4,628	52,796
OCTOBER-OCTOBRE	495	4	87	14	126	—	726	26,856	1,135	10,480	2,142	40,613
NOVEMBER-NOVEMBRE	407	—	91	24	154	2	678	24,232	704	6,632	3,483	35,051
DECEMBER-DECEMBRE	198	1	66	42	296	—	603	19,667	1,803	6,849	20,516	48,835
<b>ALBERTA</b>	<b>21,460</b>	<b>122</b>	<b>3,466</b>	<b>4,339</b>	<b>16,237</b>	<b>73</b>	<b>45,697</b>	<b>1,650,409</b>	<b>157,886</b>	<b>954,378</b>	<b>271,151</b>	<b>3,033,824</b>
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	4,365	10	632	826	3,453	14	9,300	311,406	26,412	126,232	75,161	539,211
JANUARY-JANVIER	1,249	4	168	410	1,271	2	3,104	96,358	10,122	24,742	45,973	177,195
FEBRUARY-FEVRIER	945	—	152	412	702	2	2,213	72,698	7,663	33,324	7,342	121,027
MARCH-MARS	2,171	6	312	4	1,480	10	3,983	142,350	8,627	68,166	21,846	240,989
APRIL-APRIL	1,929	9	234	394	1,022	7	3,595	142,197	16,512	84,056	28,280	271,045
MAY-MAI	2,040	9	314	275	1,031	12	3,681	151,447	19,146	68,311	25,024	263,928
JUNE-JUIN	2,504	12	386	92	1,524	4	4,522	165,490	12,532	56,898	41,634	276,554
JULY-JUILLET	1,942	27	365	63	1,091	10	3,498	135,080	15,964	86,529	13,116	250,689
AUGUST-AOÛT	2,011	10	247	419	1,731	12	4,430	163,867	11,273	131,590	13,027	319,757
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,524	2	306	584	877	—	3,293	125,086	7,059	104,625	18,447	255,217
OCTOBER-OCTOBRE	2,059	6	325	641	2,395	2	5,428	189,358	19,416	91,991	12,051	312,816
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,847	36	387	697	1,405	6	4,378	145,626	16,780	83,271	21,698	267,375
DECEMBER-DECEMBRE	1,239	1	270	348	1,708	6	3,572	120,852	12,792	120,875	22,713	277,232
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>15,361</b>	<b>95</b>	<b>953</b>	<b>2,373</b>	<b>5,529</b>	<b>251</b>	<b>24,562</b>	<b>957,591</b>	<b>108,875</b>	<b>410,424</b>	<b>178,438</b>	<b>1,655,328</b>
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	3,208	12	209	545	1,089	76	5,139	191,457	18,077	82,339	30,198	322,071
JANUARY-JANVIER	742	2	40	77	556	36	1,453	49,284	3,919	32,769	8,043	94,015
FEBRUARY-FEVRIER	1,016	2	94	309	162	16	1,599	61,718	6,886	24,547	13,399	106,550
MARCH-MARS	1,450	8	75	159	371	24	2,087	80,455	7,272	25,023	8,756	121,506
APRIL-APRIL	1,546	5	62	203	604	10	2,430	95,805	5,621	34,672	8,839	144,937
MAY-MAI	1,656	9	61	199	137	10	2,072	90,405	15,073	50,145	11,252	166,875
JUNE-JUIN	1,721	14	140	82	569	57	2,583	103,848	7,567	30,663	18,067	160,145
JULY-JUILLET	1,480	16	45	86	297	17	1,941	80,535	8,114	28,488	6,901	124,038
AUGUST-AOÛT	1,359	11	106	60	303	13	1,852	79,861	11,327	27,428	14,305	132,921
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,302	6	113	206	767	14	2,408	91,814	6,085	31,112	20,189	149,200
OCTOBER-OCTOBRE	1,351	3	54	286	329	22	2,045	83,564	13,955	45,406	18,630	161,555
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,081	17	130	161	659	17	2,065	73,578	6,397	41,540	10,373	131,888
DECEMBER-DECEMBRE	657	2	33	545	775	15	2,027	66,724	16,659	38,631	39,684	161,698
<b>YUKON</b>	<b>263</b>	<b>66</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	<b>353</b>	<b>13,387</b>	<b>2,200</b>	<b>8,614</b>	<b>4,366</b>	<b>28,567</b>
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	23	1	4	—	—	8	36	1,302	—	1,231	2	2,535
JANUARY-JANVIER	6	—	—	—	—	—	6	260	—	221	2	483
FEBRUARY-FEVRIER	1	—	2	—	—	—	3	179	—	910	—	1,089
MARCH-MARS	16	1	2	—	—	8	27	863	—	100	—	963
APRIL-APRIL	29	7	—	—	—	—	36	1,350	485	1,929	150	3,914
MAY-MAI	29	9	2	—	—	—	40	1,519	12	1,101	5	2,637
JUNE-JUIN	21	15	—	—	—	—	36	1,000	35	331	14	1,380
JULY-JUILLET	28	9	2	—	—	—	39	1,498	298	2,297	—	4,093
AUGUST-AOÛT	38	6	—	2	—	—	46	1,754	371	1,032	157	3,314
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	31	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	176	3,030
OCTOBER-OCTOBRE	43	8	—	—	—	—	51	2,326	118	296	3,860	6,600
NOVEMBER-NOVEMBRE	19	2	—	—	—	—	21	790	50	96	2	938
DECEMBER-DECEMBRE	2	1	—	—	—	—	3	84	—	42	—	126

1979

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	87	-	-	-	51	-	138	7,305	746	3,818	2,589	14,458
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	5	-	-	-	-	-	5	2,102	10	98	475	2,685
JANUARY-JANVIER	4	-	-	-	-	-	4	202	10	8	33	253
FEBRUARY-FEVRIER	-	-	-	-	-	-	-	27	-	84	-	111
MARCH-MARS	1	-	-	-	-	-	1	1,873	-	6	442	2,321
APRIL-AVRIL	7	-	-	-	-	-	7	335	60	6	-	401
MAY-MAI	13	-	-	-	50	-	63	2,000	15	128	945	3,088
JUNE-JUIN	16	-	-	-	-	-	16	732	34	666	-	1,432
JULY-JUILLET	9	-	-	-	-	-	9	471	220	398	30	1,119
AUGUST-AOÛT	14	-	-	-	-	-	14	721	256	136	145	1,258
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	6	-	-	-	-	-	6	307	15	1,853	-	2,175
OCTOBER-OCTOBRE	10	-	-	-	-	-	10	347	136	194	-	677
NOVEMBER-NOVEMBRE	6	-	-	-	1	-	7	244	-	278	994	1,516
DECEMBER-DECEMBRE	1	-	-	-	-	-	1	46	-	61	-	107

TABLE 2A. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province

February revised - 1979 - Février révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	3,736	25	1,009	210	3,360	125	8,465	307,246	53,546	196,427	68,188	625,407
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	17	-	-	-	-	1	18	696	357	1,570	1,182	3,805
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	33	-	6	-	-	-	39	1,277	91	461	30	1,859
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	134	2	12	-	-	7	155	5,664	3,042	3,944	976	13,626
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	39	-	-	-	-	2	41	1,758	1,495	2,978	15,327	21,558
QUEBEC	815	6	271	9	918	62	2,081	59,295	7,953	24,572	8,336	100,156
ONTARIO	700	10	510	66	1,060	28	2,374	85,997	18,494	85,486	13,376	203,353
MANITOBA	75	-	10	-	54	-	139	5,641	933	14,059	333	20,966
SASKATCHEWAN	112	1	6	-	221	-	340	12,068	730	6,503	5,105	24,406
ALBERTA	927	5	144	81	582	7	1,746	74,555	6,631	34,570	16,617	132,373
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	878	1	50	54	525	18	1,526	60,052	13,371	21,488	6,731	101,642
YUKON	5	-	-	-	-	-	5	209	314	772	175	1,470
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	1	-	-	-	-	-	1	34	135	24	-	193

TABLE 1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1979

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS</b>	5	—	—	—	—	—	5	310	140	134	8	592
JANUARY-JANVIER	1	—	—	—	—	—	1	141	—	42	8	191
FEBRUARY-FEVRIER	1	—	—	—	—	—	1	34	135	24	—	193
MARCH-MARS	3	—	—	—	—	—	3	135	5	68	—	208
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 2B. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province

March — 1979 — Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	8,270	75	1,481	746	2,638	182	13,392	538,108	97,397	270,297	84,529	990,331
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	68	—	3	—	—	2	73	3,002	297	2,217	199	5,715
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	143	11	2	10	—	—	166	5,646	873	605	—	7,124
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	256	7	—	16	52	5	336	12,282	2,829	8,042	479	23,632
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	105	—	—	—	—	10	115	4,382	147	3,657	2,653	10,839
QUEBEC	2,593	17	515	67	768	131	4,091	139,325	23,800	32,253	8,799	204,177
ONTARIO	1,944	27	687	203	1,001	25	3,887	164,369	35,098	61,049	20,437	280,953
MANITOBA	173	3	10	—	20	5	211	9,291	1,311	9,760	2,409	22,771
SASKATCHEWAN	314	—	18	—	53	—	385	17,264	1,516	12,276	2,972	34,028
ALBERTA	1,604	4	219	427	635	2	2,891	125,800	4,747	104,935	31,663	267,145
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,059	4	27	23	109	2	1,224	56,086	26,774	35,215	14,888	132,963
YUKON	8	2	—	—	—	—	10	526	—	220	30	776
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	—	—	—	—	—	3	135	5	68	—	208



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS — TOTAL— ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>54,190</b>	<b>132</b>	<b>14,515</b>	<b>15,000</b>	<b>49,418</b>	<b>1,030</b>	<b>134,285</b>	<b>4,724,885</b>	<b>577,374</b>	<b>2,236,181</b>	<b>819,677</b>	<b>8,358,117</b>
<b>CUMULATIVE JAN—MARCH CUMULATIF JANV—MARS</b>	<b>10,411</b>	<b>12</b>	<b>2,794</b>	<b>3,133</b>	<b>8,823</b>	<b>159</b>	<b>25,332</b>	<b>847,787</b>	<b>93,146</b>	<b>380,008</b>	<b>169,256</b>	<b>1,490,197</b>
JANUARY JANVIER	2,406	5	618	934	2,526	63	6,552	204,520	25,808	88,139	67,372	385,839
FEBRUARY FEVRIER	2,524	3	878	1,215	3,033	46	7,699	260,404	32,826	93,327	60,608	447,165
MARCH MARS	5,481	4	1,298	984	3,264	50	11,081	382,863	34,512	198,542	41,276	657,193
APRIL AVRIL	5,573	9	1,346	1,290	3,490	75	11,783	425,394	48,194	210,953	73,734	758,275
MAY MAI	6,074	23	1,728	1,312	4,810	103	14,050	533,220	53,626	207,070	69,324	863,240
JUNE JUIN	5,906	18	1,898	972	4,784	103	13,681	496,433	51,106	171,573	96,290	815,402
JULY JUILLET	4,661	19	1,102	996	3,234	54	10,066	385,894	57,276	162,046	56,650	661,866
AUGUST AOÛT	5,127	25	1,023	1,232	5,271	179	12,857	456,610	51,592	233,176	66,167	807,545
SEPTEMBER SEPTEMBRE	4,795	8	1,410	1,738	4,290	81	12,322	427,844	48,247	261,728	56,988	794,807
OCTOBER OCTOBRE	5,004	9	1,143	1,353	6,707	86	14,302	503,239	60,600	226,225	62,597	852,661
NOVEMBER NOVEMBRE	4,294	8	1,061	1,899	4,220	90	11,572	380,485	74,045	159,237	50,262	664,029
DECEMBER DECEMBRE	2,345	1	1,010	1,075	3,789	100	8,320	267,979	39,542	224,165	118,409	650,095
<b>CALGARY</b>	<b>5,299</b>	<b>—</b>	<b>1,620</b>	<b>1,696</b>	<b>5,274</b>	<b>22</b>	<b>13,911</b>	<b>458,296</b>	<b>29,729</b>	<b>493,685</b>	<b>71,033</b>	<b>1,052,743</b>
<b>CUMULATIVE JAN—MARCH CUMULATIF JANV—MARS</b>	<b>1,319</b>	<b>—</b>	<b>376</b>	<b>423</b>	<b>877</b>	<b>3</b>	<b>2,998</b>	<b>95,590</b>	<b>2,186</b>	<b>61,506</b>	<b>27,634</b>	<b>186,916</b>
JANUARY JANVIER	401	—	128	71	117	1	718	23,868	32	8,134	22,979	55,013
FEBRUARY FEVRIER	237	—	74	352	215	2	880	25,578	498	17,770	2,642	46,488
MARCH MARS	681	—	174	—	545	—	1,400	46,144	1,656	35,602	2,013	85,415
APRIL AVRIL	340	—	112	59	416	2	929	31,995	8,624	50,349	1,879	92,847
MAY MAI	432	—	104	143	309	3	991	38,525	175	21,861	19,203	79,764
JUNE JUIN	776	—	188	8	640	2	1,614	50,639	207	18,801	5,712	75,359
JULY JUILLET	507	—	192	—	498	6	1,203	37,801	4,014	45,085	6,410	93,310
AUGUST AOÛT	419	—	84	111	554	—	1,168	41,153	2,214	82,743	2,546	128,656
SEPTEMBER SEPTEMBRE	219	—	114	347	218	—	898	26,852	822	47,849	7,015	82,538
OCTOBER OCTOBRE	511	—	162	372	1,529	1	2,575	79,883	971	47,301	66	128,221
NOVEMBER NOVEMBRE	382	—	116	206	139	3	846	29,335	3,208	29,637	365	62,545
DECEMBER DECEMBRE	394	—	172	27	94	2	689	26,523	7,308	88,553	203	122,587
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>733</b>	<b>15</b>	<b>138</b>	<b>10</b>	<b>476</b>	<b>20</b>	<b>1,392</b>	<b>46,702</b>	<b>12,439</b>	<b>17,890</b>	<b>3,940</b>	<b>80,971</b>
<b>CUMULATIVE JAN—MARCH CUMULATIF JANV—MARS</b>	<b>82</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>—</b>	<b>71</b>	<b>5</b>	<b>177</b>	<b>5,634</b>	<b>666</b>	<b>1,275</b>	<b>1,335</b>	<b>8,910</b>
JANUARY JANVIER	5	—	4	—	—	2	11	675	106	331	—	1,112
FEBRUARY FEVRIER	24	—	—	—	70	1	95	2,224	251	563	—	3,038
MARCH MARS	53	1	14	—	1	2	71	2,735	309	381	1,335	4,760
APRIL AVRIL	103	—	20	—	40	2	165	5,168	926	2,070	42	8,206
MAY MAI	105	4	34	—	31	1	175	6,232	4,599	306	22	11,159
JUNE JUIN	70	5	8	—	10	—	93	4,160	1,337	794	35	6,326
JULY JUILLET	55	—	10	—	3	1	69	2,751	281	2,667	—	5,699
AUGUST AOÛT	180	4	16	10	16	2	228	7,154	448	5,457	686	13,745
SEPTEMBER SEPTEMBRE	53	—	8	—	60	—	121	4,453	574	1,465	1,801	8,293
OCTOBER OCTOBRE	42	1	20	—	169	3	235	7,095	281	893	—	8,269
NOVEMBER NOVEMBRE	34	—	2	—	34	6	76	2,642	2,897	1,685	8	7,232
DECEMBER DECEMBRE	9	—	2	—	42	—	53	1,413	430	1,278	11	3,132
<b>EDMONTON</b>	<b>6,262</b>	<b>1</b>	<b>865</b>	<b>2,215</b>	<b>6,203</b>	<b>8</b>	<b>15,554</b>	<b>600,899</b>	<b>51,354</b>	<b>204,542</b>	<b>81,371</b>	<b>938,166</b>
<b>CUMULATIVE JAN—MARCH CUMULATIF JANV—MARS</b>	<b>1,467</b>	<b>—</b>	<b>116</b>	<b>379</b>	<b>1,571</b>	<b>1</b>	<b>3,534</b>	<b>124,692</b>	<b>10,218</b>	<b>32,485</b>	<b>15,574</b>	<b>182,969</b>
JANUARY JANVIER	382	—	8	327	837	—	1,554	45,185	2,268	10,521	10,015	67,989
FEBRUARY FEVRIER	318	—	42	48	151	—	559	23,289	5,532	4,553	2,772	36,146
MARCH MARS	767	—	66	4	583	1	1,421	56,218	2,418	17,411	2,787	78,834
APRIL AVRIL	723	—	58	289	378	—	1,448	61,001	5,187	9,743	15,109	91,040
MAY MAI	647	—	102	132	331	5	1,217	56,584	2,776	23,046	1,623	84,029
JUNE JUIN	604	—	128	80	432	—	1,244	51,809	8,121	14,838	14,236	89,004
JULY JUILLET	416	—	106	63	103	—	688	37,213	1,446	17,601	2,089	58,349
AUGUST AOÛT	671	—	42	298	841	2	1,854	69,525	4,578	23,753	3,853	101,709
SEPTEMBER SEPTEMBRE	542	—	134	192	384	—	1,252	51,873	1,877	27,370	4,261	85,381
OCTOBER OCTOBRE	564	—	58	179	520	—	1,321	51,949	14,017	17,693	645	84,304
NOVEMBER NOVEMBRE	398	1	95	394	1,083	—	1,971	60,106	1,625	24,395	11,384	97,510
DECEMBER DECEMBRE	230	—	26	209	560	—	1,025	36,147	1,509	13,618	12,597	63,871

[illegible]

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>HALIFAX</b>	<b>1,388</b>	<b>13</b>	<b>146</b>	<b>70</b>	<b>1,070</b>	<b>32</b>	<b>2,719</b>	<b>92,933</b>	<b>3,164</b>	<b>25,522</b>	<b>33,239</b>	<b>154,858</b>
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	210	2	10	—	316	1	539	16,096	158	2,451	3,405	22,110
JANUARY JANVIER	66	2	6	—	104	1	179	5,208	—	931	379	6,518
FEBRUARY-FEVRIER	57	—	4	—	78	—	139	4,234	158	673	2,222	7,287
MARCH-MARS	87	—	—	—	134	—	221	6,654	—	847	804	8,305
APRIL AVRIL	139	—	6	4	—	13	162	6,479	—	4,316	13,608	24,403
MAY-MAI	164	—	8	16	198	2	388	12,519	172	6,188	365	19,244
JUNE JUIN	152	—	12	15	299	3	481	12,450	—	1,097	4,965	18,512
JULY-JUILLET	144	5	6	7	48	—	210	7,410	1,099	679	54	9,242
AUGUST-AOÛT	157	3	10	6	10	3	189	7,272	97	4,360	8,276	19,945
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	122	—	26	—	6	—	154	6,399	1,373	1,809	351	9,932
OCTOBER-OCTOBRE	124	2	26	—	167	—	319	13,486	180	1,406	708	15,780
NOVEMBER-NOVEMBRE	105	—	26	14	26	10	181	7,326	85	2,830	1,108	11,349
DECEMBER-DECEMBRE	71	1	16	8	—	—	96	3,496	—	446	399	4,341
<b>HAMILTON</b>	<b>1,232</b>	<b>1</b>	<b>683</b>	<b>133</b>	<b>423</b>	<b>3</b>	<b>2,475</b>	<b>91,945</b>	<b>30,234</b>	<b>45,455</b>	<b>15,798</b>	<b>183,432</b>
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	166	—	226	59	—	3	454	14,984	16,052	6,445	3,169	40,650
JANUARY JANVIER	21	—	26	14	—	3	64	2,147	5,760	1,866	1,602	11,375
FEBRUARY-FEVRIER	35	—	8	2	—	—	45	1,910	2,390	1,881	177	6,358
MARCH-MARS	110	—	192	43	—	—	345	10,327	7,902	2,698	1,390	22,917
APRIL AVRIL	182	1	68	—	—	—	251	11,345	1,879	2,695	981	16,900
MAY-MAI	168	—	96	6	—	—	270	10,974	2,394	2,855	2,067	18,290
JUNE JUIN	154	—	67	4	2	—	227	9,448	1,163	2,615	209	13,435
JULY-JUILLET	95	—	56	—	—	—	151	6,696	2,514	3,457	2,239	14,906
AUGUST-AOÛT	102	—	34	56	—	—	192	7,203	1,481	4,120	562	13,366
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	106	—	44	—	108	—	258	8,851	1,583	8,540	2,954	21,928
OCTOBER-OCTOBRE	98	—	26	8	218	—	350	11,507	817	2,907	266	15,497
NOVEMBER-NOVEMBRE	102	—	8	—	—	—	110	5,160	1,423	3,720	2,657	12,960
DECEMBER-DECEMBRE	59	—	58	—	95	—	212	5,777	928	8,101	694	15,500
<b>HULL</b>	<b>459</b>	<b>44</b>	<b>84</b>	<b>—</b>	<b>249</b>	<b>3</b>	<b>839</b>	<b>31,703</b>	<b>3,885</b>	<b>16,267</b>	<b>17,720</b>	<b>69,575</b>
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	60	7	2	—	80	—	149	4,767	36	2,179	505	7,487
JANUARY JANVIER	9	3	—	—	—	—	12	488	2	629	348	1,467
FEBRUARY-FEVRIER	20	3	—	—	—	—	23	730	—	615	30	1,375
MARCH-MARS	31	1	2	—	80	—	114	3,549	34	935	127	4,645
APRIL AVRIL	51	4	2	—	7	—	64	2,548	—	1,462	185	4,195
MAY-MAI	59	4	—	—	9	—	72	3,137	23	716	99	3,975
JUNE JUIN	53	6	2	—	—	—	61	2,853	238	579	146	3,816
JULY-JUILLET	41	3	10	—	—	—	54	2,417	421	1,531	20	4,389
AUGUST-AOÛT	53	9	—	—	135	—	197	6,012	987	2,093	2,558	11,650
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	69	4	4	—	—	2	79	2,988	832	1,649	636	6,105
OCTOBER-OCTOBRE	33	3	—	—	6	—	42	2,267	873	1,978	13,470	18,588
NOVEMBER-NOVEMBRE	32	4	14	—	—	1	51	2,197	455	1,583	101	4,336
DECEMBER-DECEMBRE	8	—	50	—	12	—	70	2,517	20	2,497	—	5,034
<b>KITCHENER</b>	<b>1,143</b>	<b>—</b>	<b>370</b>	<b>186</b>	<b>194</b>	<b>6</b>	<b>1,899</b>	<b>68,835</b>	<b>15,274</b>	<b>39,406</b>	<b>11,770</b>	<b>135,285</b>
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	135	—	70	76	3	1	285	10,195	2,393	5,381	890	18,859
JANUARY JANVIER	31	—	24	62	—	—	117	3,552	1,078	2,273	721	7,624
FEBRUARY-FEVRIER	30	—	18	—	3	—	51	2,282	992	918	169	4,361
MARCH-MARS	74	—	28	14	—	1	117	4,361	323	2,190	—	6,874
APRIL AVRIL	161	—	36	—	—	—	197	7,864	1,542	557	165	10,128
MAY-MAI	155	—	70	28	72	—	325	10,995	1,456	1,101	1,024	14,576
JUNE JUIN	145	—	30	—	—	3	178	7,541	3,496	3,827	86	14,950
JULY-JUILLET	101	—	50	—	3	—	154	5,498	1,592	4,278	4,316	15,684
AUGUST-AOÛT	80	—	16	—	42	1	139	4,777	1,031	2,239	4,051	12,098
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	78	—	26	51	73	—	228	7,419	1,132	3,926	676	13,153
OCTOBER-OCTOBRE	85	—	48	—	—	—	133	4,639	1,118	585	160	6,502
NOVEMBER-NOVEMBRE	96	—	18	—	1	1	116	4,895	891	5,023	384	11,193
DECEMBER-DECEMBRE	107	—	6	31	—	—	144	5,012	623	12,489	18	18,142

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HALIFAX												
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	137	1	12	24	210	6	390	12,988	892	4,586	8,459	26,925
JANUARY JANVIER	29	—	2	8	168	3	210	5,499	30	2,783	7,494	15,806
FEBRUARY-FEVRIER	38	—	10	—	—	—	48	2,152	412	1,167	816	4,547
MARCH-MARS	70	1	—	16	42	3	132	5,337	450	636	149	6,572
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
HAMILTON												
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	222	—	56	26	—	—	304	13,323	2,138	23,642	3,349	42,452
JANUARY JANVIER	20	—	10	—	—	—	30	1,527	212	560	12	2,311
FEBRUARY-FEVRIER	21	—	10	26	—	—	57	2,166	782	16,892	697	20,537
MARCH-MARS	181	—	36	—	—	—	217	9,630	1,144	6,190	2,640	19,604
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
HULL												
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	48	5	—	—	—	1	54	2,587	440	2,204	2,074	7,305
JANUARY JANVIER	4	1	—	—	—	—	5	448	10	298	1,370	2,126
FEBRUARY-FEVRIER	7	1	—	—	—	—	8	572	400	932	137	2,041
MARCH-MARS	37	3	—	—	—	1	41	1,567	30	974	567	3,138
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
KITCHENER												
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	118	—	14	—	—	—	132	5,356	4,675	7,080	520	17,631
JANUARY JANVIER	30	—	—	—	—	—	30	1,095	636	1,015	192	2,938
FEBRUARY-FEVRIER	20	—	—	—	—	—	20	965	1,753	3,935	61	6,714
MARCH-MARS	68	—	14	—	—	—	82	3,296	2,286	2,130	267	7,979
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>LONDON</b>	<b>1,380</b>	<b>1</b>	<b>527</b>	<b>262</b>	<b>2,560</b>	<b>6</b>	<b>4,736</b>	<b>104,307</b>	<b>9,401</b>	<b>18,862</b>	<b>8,328</b>	<b>140,898</b>
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	226	—	220	72	12	—	530	13,485	1,236	4,311	802	19,814
JANUARY JANVIER	108	—	70	—	12	—	190	4,979	170	2,042	429	7,620
FEBRUARY-FEVRIER	31	—	92	—	—	—	123	2,886	576	1,883	—	5,345
MARCH-MARS	87	—	58	72	—	—	217	5,600	490	386	373	6,849
APRIL-AVRIL	102	—	2	46	249	5	404	8,033	1,412	474	570	10,489
MAY-MAI	154	—	40	—	109	—	303	8,944	967	873	3	10,787
JUNE-JUIN	138	—	28	27	443	—	636	15,250	1,010	1,761	266	18,287
JULY-JUILLET	147	1	18	—	64	—	230	5,968	1,526	3,092	565	11,151
AUGUST-AOÛT	131	—	38	—	628	—	797	13,312	1,104	3,444	5,122	22,982
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	70	—	18	20	249	—	357	7,933	591	2,650	72	11,246
OCTOBER-OCTOBRE	114	—	86	—	398	—	598	11,890	537	733	232	13,392
NOVEMBER-NOVEMBRE	217	—	77	85	147	1	527	12,905	795	817	679	15,196
DECEMBER-DECEMBRE	81	—	—	12	261	—	354	6,607	223	707	17	7,554
<b>MONTREAL</b>	<b>7,705</b>	<b>7</b>	<b>1,977</b>	<b>293</b>	<b>6,766</b>	<b>443</b>	<b>17,191</b>	<b>543,086</b>	<b>58,060</b>	<b>146,159</b>	<b>122,599</b>	<b>869,904</b>
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	1,526	2	176	32	1,961	22	3,719	107,634	5,491	16,299	16,698	146,122
JANUARY JANVIER	142	—	12	16	440	5	615	14,485	1,685	4,375	4,536	25,081
FEBRUARY-FEVRIER	385	—	26	—	803	2	1,216	33,991	1,378	5,772	2,084	43,225
MARCH-MARS	999	2	138	16	718	15	1,888	59,158	2,428	6,152	10,078	77,816
APRIL-AVRIL	952	1	222	55	458	32	1,720	55,723	9,192	6,976	14,609	86,500
MAY-MAI	887	2	186	12	706	58	1,851	58,980	6,666	12,976	9,881	88,503
JUNE-JUIN	488	—	202	80	560	22	1,352	44,640	2,648	14,932	19,170	81,390
JULY-JUILLET	476	1	32	19	314	13	855	29,810	3,287	9,132	5,632	47,861
AUGUST-AOÛT	587	1	188	—	478	124	1,378	45,159	3,551	12,647	13,076	74,433
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	850	—	217	31	513	39	1,650	54,406	6,707	17,946	9,803	88,862
OCTOBER-OCTOBRE	787	—	149	32	541	43	1,552	51,328	9,068	26,435	19,839	106,670
NOVEMBER-NOVEMBRE	783	—	226	25	537	39	1,610	51,881	5,591	7,549	7,600	72,621
DECEMBER-DECEMBRE	369	—	379	7	698	51	1,504	43,525	5,859	21,267	6,291	76,942
<b>OSHAWA</b>	<b>992</b>	<b>—</b>	<b>621</b>	<b>250</b>	<b>470</b>	<b>1</b>	<b>2,334</b>	<b>73,317</b>	<b>8,801</b>	<b>15,551</b>	<b>3,592</b>	<b>101,261</b>
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	189	—	50	—	—	—	239	9,152	1,886	574	7	11,619
JANUARY JANVIER	44	—	28	—	—	—	72	2,447	67	21	7	2,542
FEBRUARY-FEVRIER	14	—	6	—	—	—	20	764	996	22	—	1,782
MARCH-MARS	131	—	16	—	—	—	147	5,941	823	531	—	7,295
APRIL-AVRIL	114	—	206	—	21	—	341	10,343	96	3,540	502	14,481
MAY-MAI	119	—	216	92	55	1	483	15,469	12	602	1,612	17,695
JUNE-JUIN	94	—	18	90	10	—	212	6,477	3,816	2,004	695	12,992
JULY-JUILLET	53	—	2	—	50	—	105	3,341	1,776	597	4	5,718
AUGUST-AOÛT	137	—	20	—	99	—	256	7,193	711	1,072	300	9,276
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	154	—	38	—	51	—	243	8,123	84	530	—	8,737
OCTOBER-OCTOBRE	30	—	20	—	9	—	59	2,681	68	3,718	238	6,705
NOVEMBER-NOVEMBRE	40	—	19	27	—	—	86	3,039	235	1,933	17	5,224
DECEMBER-DECEMBRE	62	—	32	41	175	—	310	7,499	117	981	217	8,814
<b>OTTAWA</b>	<b>1,201</b>	<b>1</b>	<b>1,041</b>	<b>2,146</b>	<b>2,166</b>	<b>11</b>	<b>6,566</b>	<b>215,549</b>	<b>8,515</b>	<b>82,638</b>	<b>22,539</b>	<b>329,241</b>
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	212	—	286	756	416	3	1,673	48,301	1,638	35,805	2,882	88,626
JANUARY JANVIER	34	—	100	69	—	—	203	6,394	1,199	1,262	1,395	10,250
FEBRUARY-FEVRIER	58	—	98	191	280	—	627	17,893	56	1,351	1,162	20,462
MARCH-MARS	120	—	88	496	136	3	843	24,014	383	33,192	325	57,914
APRIL-AVRIL	83	—	70	30	5	1	189	8,615	121	2,526	592	11,854
MAY-MAI	92	—	72	78	—	2	244	11,048	640	2,262	1,751	15,701
JUNE-JUIN	120	—	142	86	86	—	434	17,930	1,995	2,281	3,338	25,544
JULY-JUILLET	114	—	60	80	855	1	1,110	37,020	554	7,717	3,475	48,766
AUGUST-AOÛT	219	1	114	125	36	—	495	21,315	1,904	5,005	4,047	32,271
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	130	—	130	297	320	1	878	26,400	262	15,143	514	42,319
OCTOBER-OCTOBRE	119	—	54	203	26	—	402	13,747	757	4,696	2,155	21,355
NOVEMBER-NOVEMBRE	68	—	59	399	218	1	745	20,554	576	3,009	2,167	26,306
DECEMBER-DECEMBRE	44	—	54	92	204	2	396	10,619	68	4,194	1,618	16,499



	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON													
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	200	-	19	6	86	-	311	10,130	287	3,120	20	13,557	
JANUARY-JANVIER	52	-	4	-	-	-	56	2,094	60	1,388	-	3,542	
FEBRUARY-FEVRIER	51	-	-	-	-	-	51	2,218	71	391	20	2,700	
MARCH-MARS	97	-	15	6	86	-	204	5,818	156	1,341	-	7,315	
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
MONTREAL													
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	1,769	3	676	27	1,436	106	4,017	129,027	14,309	34,340	14,077	191,753	
JANUARY-JANVIER	205	-	83	-	579	11	878	26,039	2,025	8,442	6,578	43,084	
FEBRUARY-FEVRIER	357	-	199	3	330	29	918	28,345	1,651	13,135	5,363	48,494	
MARCH-MARS	1,207	3	394	24	527	66	2,221	74,643	10,633	12,763	2,136	100,175	
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
OSHAWA													
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	51	-	8	-	-	-	59	2,914	4,830	1,351	669	9,764	
JANUARY-JANVIER	15	-	2	-	-	-	17	845	426	95	650	2,016	
FEBRUARY-FEVRIER	10	-	-	-	-	-	10	477	223	499	2	1,201	
MARCH-MARS	26	-	6	-	-	-	32	1,592	4,181	757	17	6,547	
APRIL-AVRIL													
MAY-MAI													
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
OTTAWA													
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	199	-	56	83	441	5	784	25,634	1,290	8,736	4,330	39,990	
JANUARY-JANVIER	29	-	-	-	-	-	29	2,135	571	3,666	538	6,910	
FEBRUARY-FEVRIER	68	-	2	3	220	5	298</						

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
 TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle  
 1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liare	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>QUEBEC</b>	<b>3,502</b>	<b>16</b>	<b>860</b>	<b>42</b>	<b>2,046</b>	<b>125</b>	<b>6,591</b>	<b>217,644</b>	<b>8,085</b>	<b>111,075</b>	<b>28,684</b>	<b>365,488</b>
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	812	—	187	7	301	25	1,332	43,815	1,001	27,580	11,416	83,812
JANUARY JANVIER	140	—	34	7	49	7	237	7,693	123	3,848	9,371	21,035
FEBRUARY FEVRIER	203	—	60	—	10	8	281	10,116	236	5,021	1,047	16,420
MARCH MARS	469	—	93	—	242	10	814	26,006	642	18,711	998	46,357
APRIL AVRIL	428	1	120	—	444	11	1,004	29,827	522	14,874	2,110	47,333
MAY MAI	533	6	84	—	422	18	1,063	32,814	449	3,601	179	37,043
JUNE JUIN	298	2	66	—	81	14	461	16,335	282	23,217	1,766	41,600
JULY JUILLET	207	2	42	6	77	6	340	13,368	838	3,533	1,338	19,077
AUGUST AOÛT	301	2	76	3	131	15	528	19,977	1,764	15,914	1,407	39,062
SEPTEMBER SEPTEMBRE	294	1	87	—	190	6	578	18,762	494	3,805	2,803	25,864
OCTOBER OCTOBRE	285	—	90	18	96	5	494	18,091	689	4,201	1,082	24,063
NOVEMBER NOVEMBRE	265	2	68	8	278	4	625	18,891	498	9,278	4,155	32,822
DECEMBER DECEMBRE	79	—	40	—	26	21	166	5,764	1,548	5,072	2,428	14,812
<b>REGINA</b>	<b>1,241</b>	<b>—</b>	<b>158</b>	<b>3</b>	<b>372</b>	<b>—</b>	<b>1,774</b>	<b>70,454</b>	<b>3,384</b>	<b>32,096</b>	<b>38,406</b>	<b>144,340</b>
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	207	—	60	3	54	—	324	12,019	649	5,360	8,920	26,948
JANUARY JANVIER	104	—	—	—	54	—	158	5,411	—	2,600	3,622	11,633
FEBRUARY FEVRIER	39	—	58	3	—	—	100	3,579	634	1,003	4,208	9,424
MARCH MARS	64	—	2	—	—	—	66	3,029	15	1,757	1,090	5,891
APRIL AVRIL	140	—	4	—	24	—	168	6,715	523	1,066	1,834	10,138
MAY MAI	84	—	—	—	—	—	84	4,250	15	2,997	4,877	12,139
JUNE JUIN	141	—	8	—	—	—	149	6,259	263	3,297	1,449	11,268
JULY JUILLET	196	—	2	—	136	—	334	11,601	344	3,141	374	15,460
AUGUST AOÛT	151	—	—	—	12	—	163	6,665	82	8,946	465	16,158
SEPTEMBER SEPTEMBRE	94	—	—	—	72	—	166	6,388	954	2,802	336	10,480
OCTOBER OCTOBRE	121	—	2	—	18	—	141	6,319	—	1,461	427	8,207
NOVEMBER NOVEMBRE	76	—	60	—	—	—	136	6,145	122	1,780	675	8,722
DECEMBER DECEMBRE	31	—	22	—	56	—	109	4,093	432	1,246	19,049	24,820
<b>ST.CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>999</b>	<b>1</b>	<b>279</b>	<b>100</b>	<b>823</b>	<b>9</b>	<b>2,211</b>	<b>71,166</b>	<b>12,311</b>	<b>30,751</b>	<b>9,236</b>	<b>123,464</b>
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	220	—	68	44	—	1	333	11,296	2,068	5,166	1,787	20,317
JANUARY JANVIER	21	—	10	22	—	—	53	1,727	312	1,629	50	3,718
FEBRUARY FEVRIER	52	—	8	—	—	1	61	2,383	336	1,443	92	4,254
MARCH MARS	147	—	50	22	—	—	219	7,186	1,420	2,094	1,645	12,345
APRIL AVRIL	119	—	58	22	—	—	199	6,911	1,257	1,300	26	9,494
MAY MAI	120	1	48	—	69	1	239	8,829	838	1,376	2,427	13,470
JUNE JUIN	131	—	18	—	60	—	209	7,976	1,328	4,008	19	13,331
JULY JUILLET	85	—	16	34	208	2	345	9,549	1,495	1,633	945	13,622
AUGUST AOÛT	91	—	22	—	135	—	248	7,583	678	2,948	1,017	12,226
SEPTEMBER SEPTEMBRE	112	—	11	—	143	5	271	7,934	648	3,206	348	12,136
OCTOBER OCTOBRE	67	—	26	—	168	—	261	6,813	643	5,510	205	13,171
NOVEMBER NOVEMBRE	41	—	8	—	40	—	89	3,376	1,765	2,773	836	8,750
DECEMBER DECEMBRE	13	—	4	—	—	—	17	899	1,591	2,831	1,626	6,947
<b>SAINT JOHN</b>	<b>249</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>267</b>	<b>13,262</b>	<b>3,228</b>	<b>12,969</b>	<b>13,706</b>	<b>43,165</b>
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	23	—	2	—	—	—	25	1,410	318	3,337	911	5,976
JANUARY JANVIER	1	—	—	—	—	—	1	143	14	574	81	812
FEBRUARY FEVRIER	7	—	—	—	—	—	7	440	303	356	20	1,119
MARCH MARS	15	—	2	—	—	—	17	827	1	2,407	810	4,045
APRIL AVRIL	19	—	—	—	—	—	19	1,204	5	494	3,908	5,611
MAY MAI	32	—	—	—	—	—	32	1,766	2,550	406	14	4,736
JUNE JUIN	28	—	—	—	—	—	28	1,624	52	1,474	10	3,160
JULY JUILLET	29	2	—	—	—	—	31	1,342	44	3,621	22	5,029
AUGUST AOÛT	10	—	—	—	—	—	10	408	—	5	—	413
SEPTEMBER SEPTEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	1,018	28	600	6,977	8,623
OCTOBER OCTOBRE	39	—	2	—	—	3	44	1,885	113	1,348	559	3,905
NOVEMBER NOVEMBRE	36	—	2	—	—	3	41	1,637	43	1,546	896	4,122
DECEMBER DECEMBRE	17	—	4	—	—	—	21	968	75	138	409	1,590

TABLE 3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

1979

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC												
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	601	1	90	8	144	27	871	31,306	1,240	11,551	5,604	49,701
JANUARY-JANVIER	83	—	24	—	2	6	115	4,914	846	3,811	1,564	11,135
FEBRUARY-FEVRIER	131	—	14	—	110	9	264	7,828	271	3,283	1,489	12,871
MARCH-MARS	387	1	52	8	32	12	492	18,564	123	4,457	2,551	25,695
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
REGINA												
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	140	—	5	—	115	—	260	10,527	1,110	12,518	4,515	28,670
JANUARY-JANVIER	26	—	1	—	109	—	136	4,316	—	2,762	632	7,710
FEBRUARY-FEVRIER	27	—	2	—	—	—	29	1,445	300	2,588	1,713	6,046
MARCH-MARS	87	—	2	—	6	—	95	4,766	810	7,168	2,170	14,914
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
ST.CATHARINES-NIAGARA												
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	119	—	14	—	109	3	245	7,974	2,536	6,376	346	17,232
JANUARY-JANVIER	11	—	—	—	109	—	120	2,386	673	2,663	121	5,843
FEBRUARY-FEVRIER	11	—	—	—	—	—	11	804	411	1,399	105	2,719
MARCH-MARS	97	—	14	—	—	3	114	4,784	1,452	2,314	120	8,670
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
SAINT JOHN												
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	26	—	—	—	—	4	30	1,727	1,455	3,989	14,108	21,279
JANUARY-JANVIER	2	—	—	—	—	—	2	211	216	336	—	763
FEBRUARY-FEVRIER	8	—	—	—	—	—	8	661	1,235	2,347	13,758	18,001
MARCH-MARS	16	—	—	—	—	4	20	855	4	1,306	350	2,515
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST. JOHNS	258	—	72	46	257	12	645	21,093	1,825	9,567	20,975	53,460
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	28	—	—	—	64	5	97	2,601	—	1,546	127	4,274
JANUARY JANVIER	11	—	—	—	—	4	15	494	—	944	104	1,542
FEBRUARY FEVRIER	10	—	—	—	64	—	74	1,687	—	265	—	1,952
MARCH MARS	7	—	—	—	—	1	8	420	—	337	23	780
APRIL AVRIL	14	—	4	6	—	—	24	982	—	1,881	118	2,981
MAY MAI	30	—	6	—	31	—	67	2,271	—	461	20	2,752
JUNE JUIN	19	—	—	—	50	—	69	2,050	—	1,509	258	3,817
JULY-JUILLET	52	—	—	—	—	3	55	2,230	214	703	4,008	7,155
AUGUST-AOÛT	34	—	—	—	—	—	34	1,580	—	1,167	113	2,860
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	12	—	16	—	—	2	30	1,104	40	605	3,001	4,750
OCTOBER-OCTOBRE	24	—	36	40	112	—	212	6,049	187	567	127	6,930
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	—	10	—	—	2	48	1,883	210	902	1,907	4,902
DECEMBER-DECEMBRE	9	—	—	—	—	—	9	343	1,174	226	11,296	13,039
SASKATOON	1,592	—	178	265	747	5	2,787	92,716	2,300	36,246	22,341	153,603
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	274	—	56	—	288	1	619	19,234	91	5,809	1,369	26,503
JANUARY JANVIER	72	—	—	—	162	1	235	6,747	46	1,421	1,190	9,404
FEBRUARY FEVRIER	65	—	44	—	24	—	133	3,840	5	2,567	25	6,437
MARCH MARS	137	—	12	—	102	—	251	8,647	40	1,821	154	10,662
APRIL AVRIL	194	—	22	100	33	—	349	11,187	64	2,331	612	14,194
MAY MAI	181	—	18	165	—	4	368	11,399	535	1,773	513	14,220
JUNE JUIN	142	—	6	—	12	—	160	6,647	211	2,977	11,055	20,890
JULY-JUILLET	122	—	4	—	—	—	126	5,010	229	4,109	4,362	13,710
AUGUST-AOÛT	106	—	16	—	—	—	122	5,185	392	4,147	679	10,403
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	119	—	14	—	65	—	198	6,544	312	4,233	3,521	14,610
OCTOBER-OCTOBRE	147	—	16	—	55	—	218	7,651	200	6,519	188	14,558
NOVEMBER-NOVEMBRE	224	—	22	—	136	—	382	12,219	112	1,758	9	14,098
DECEMBER-DECEMBRE	83	—	4	—	158	—	245	7,640	154	2,590	33	10,417
SUDBURY	385	5	48	—	128	—	566	22,952	1,257	18,132	4,855	47,196
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	10	—	—	—	—	—	10	614	31	2,175	326	3,146
JANUARY JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	64	31	115	1	211
FEBRUARY FEVRIER	4	—	—	—	—	—	4	267	—	1,879	260	2,406
MARCH MARS	6	—	—	—	—	—	6	283	—	181	65	529
APRIL AVRIL	27	—	10	—	124	—	161	4,653	184	9,185	2	14,024
MAY MAI	77	2	8	—	4	—	91	4,404	13	722	605	5,744
JUNE JUIN	69	1	18	—	—	—	88	3,634	53	1,296	94	5,077
JULY-JUILLET	76	—	6	—	—	—	82	3,459	133	940	137	4,669
AUGUST-AOÛT	63	—	6	—	—	—	69	2,793	—	771	2,590	6,154
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	29	1	—	—	—	—	30	1,427	33	167	457	2,084
OCTOBER-OCTOBRE	19	1	—	—	—	—	20	1,044	271	1,856	487	3,658
NOVEMBER-NOVEMBRE	13	—	—	—	—	—	13	794	335	713	98	1,940
DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	130	204	307	59	700
THUNDER BAY	611	23	168	54	227	—	1,083	44,305	9,905	15,344	8,833	78,387
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	54	—	10	—	8	—	72	3,146	1,024	1,597	2,399	8,166
JANUARY JANVIER	4	—	4	—	—	—	8	365	108	540	3	1,016
FEBRUARY FEVRIER	10	—	2	—	8	—	20	731	12	580	2,361	3,684
MARCH MARS	40	—	4	—	—	—	44	2,050	904	477	35	3,466
APRIL AVRIL	77	1	48	—	13	—	139	5,793	629	229	210	6,861
MAY MAI	100	4	4	—	54	—	162	7,147	370	1,200	503	9,220
JUNE JUIN	83	4	14	—	6	—	107	5,709	272	1,946	734	8,661
JULY-JUILLET	73	5	24	—	—	—	102	4,572	1,358	1,145	3,659	10,734
AUGUST-AOÛT	61	5	46	—	7	—	119	4,783	436	777	288	6,284
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	74	2	14	—	76	—	166	4,918	323	1,730	166	7,137
OCTOBER-OCTOBRE	38	2	2	—	6	—	48	2,609	85	2,190	35	4,919
NOVEMBER-NOVEMBRE	29	—	4	—	57	—	90	2,947	5,070	955	193	9,165
DECEMBER-DECEMBRE	22	—	2	54	—	—	78	2,681	338	3,575	646	7,240

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>ST. JOHNS</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS</b>	<b>53</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>57</b>	<b>2,309</b>	<b>466</b>	<b>1,655</b>	<b>979</b>	<b>5,409</b>
JANUARY-JANVIER	8	—	—	—	—	—	8	339	—	311	335	985
FEBRUARY-FEVRIER	9	—	—	—	—	—	9	392	180	233	600	1,405
MARCH-MARS	36	—	3	—	—	1	40	1,578	286	1,111	44	3,019
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>SASKATOON</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS</b>	<b>283</b>	<b>—</b>	<b>22</b>	<b>—</b>	<b>79</b>	<b>—</b>	<b>384</b>	<b>16,577</b>	<b>427</b>	<b>10,316</b>	<b>4,148</b>	<b>31,468</b>
JANUARY-JANVIER	76	—	4	—	—	—	80	3,578	75	3,801	4,129	11,583
FEBRUARY-FEVRIER	53	—	2	—	44	—	99	4,238	350	2,551	2	7,141
MARCH-MARS	154	—	16	—	35	—	205	8,761	2	3,964	17	12,744
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>SUDBURY</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS</b>	<b>36</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>37</b>	<b>1,579</b>	<b>1,257</b>	<b>4,116</b>	<b>11</b>	<b>6,963</b>
JANUARY-JANVIER	2	—	—	—	—	—	2	102	—	919	—	1,021
FEBRUARY-FEVRIER	3	1	—	—	—	—	4	226	26	2,765	—	3,017
MARCH-MARS	31	—	—	—	—	—	31	1,251	1,231	432	11	2,925
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>THUNDER BAY</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS</b>	<b>27</b>	<b>1</b>										



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TORONTO	6,483	—	3,168	4,547	10,423	124	24,745	987,926	179,829	488,133	114,126	1,770,014
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	821	—	437	754	1,016	25	3,053	126,214	22,424	83,564	21,611	253,813
JANUARY JANVIER	180	—	80	269	18	5	552	22,912	2,582	12,646	2,057	40,197
FEBRUARY FEVRIER	248	—	223	310	887	18	1,686	65,760	11,177	21,585	13,290	111,812
MARCH-MARS	393	—	134	175	111	2	815	37,542	8,665	49,333	6,264	101,804
APRIL-VRIL	604	—	160	483	560	—	1,807	73,056	10,141	65,378	13,711	162,286
MAY-MAI	771	—	510	431	2,056	6	3,774	151,194	17,145	57,803	14,512	240,654
JUNE-JUIN	998	—	672	537	1,147	6	3,360	131,961	17,916	42,052	17,423	209,352
JULY-JUILLET	684	—	394	519	367	11	1,975	85,968	26,908	25,776	10,585	149,237
AUGUST-AOÛT	616	—	158	558	1,854	23	3,209	113,185	17,732	27,586	7,927	166,430
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	657	—	372	530	837	21	2,417	94,761	24,667	82,521	6,055	208,004
OCTOBER-OCTOBRE	662	—	222	239	1,844	12	2,979	120,907	19,342	47,509	4,710	192,468
NOVEMBER-NOVEMBRE	497	—	189	401	542	13	1,642	65,193	14,575	27,700	8,530	115,998
DECEMBER-DECEMBRE	173	—	54	95	200	7	529	25,487	8,979	28,244	9,062	71,772
VANCOUVER	5,938	—	483	1,880	3,161	159	11,621	443,966	49,543	236,726	79,603	809,838
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	1,334	—	73	481	734	36	2,658	93,309	13,364	46,864	7,784	161,321
JANUARY JANVIER	381	—	14	36	502	7	940	30,159	2,827	20,189	1,767	54,942
FEBRUARY FEVRIER	405	—	24	303	88	14	834	29,439	5,401	13,013	4,360	52,213
MARCH-MARS	548	—	35	142	144	15	884	33,711	5,136	13,662	1,657	54,166
APRIL-VRIL	522	—	36	86	442	9	1,095	42,609	1,785	22,605	2,198	69,197
MAY-MAI	520	—	38	199	85	2	844	36,265	6,756	31,317	4,823	79,161
JUNE-JUIN	647	—	101	31	393	51	1,223	47,699	2,491	12,522	7,373	70,085
JULY-JUILLET	549	—	12	86	51	11	709	32,867	3,540	12,702	775	49,884
AUGUST-AOÛT	552	—	89	55	33	8	737	35,433	5,868	15,790	2,615	59,706
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	482	—	54	92	447	3	1,078	40,430	1,901	18,598	2,347	63,276
OCTOBER-OCTOBRE	556	—	26	247	186	19	1,034	41,203	5,777	33,123	11,246	91,349
NOVEMBER-NOVEMBRE	463	—	25	142	294	6	930	32,539	2,199	20,158	4,862	59,758
DECEMBER-DECEMBRE	313	—	29	461	496	14	1,313	41,612	5,862	23,047	35,580	106,101
VICTORIA	1,320	2	114	192	372	30	2,030	86,205	6,632	31,927	18,608	143,372
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	260	—	72	47	95	27	501	20,333	664	11,901	8,079	40,977
JANUARY JANVIER	64	—	14	41	36	27	182	6,102	99	6,086	3,219	15,506
FEBRUARY FEVRIER	84	—	52	6	1	—	143	7,178	364	1,865	3,599	13,006
MARCH-MARS	112	—	6	—	58	—	176	7,053	201	3,950	1,261	12,465
APRIL-VRIL	88	1	10	76	—	—	175	6,919	950	1,973	286	10,128
MAY-MAI	145	—	6	—	—	—	151	7,811	2,219	3,876	506	14,412
JUNE-JUIN	116	—	10	8	31	2	167	8,147	374	3,850	3,941	16,312
JULY-JUILLET	201	—	4	—	48	—	253	9,583	152	1,434	1,691	12,860
AUGUST-AOÛT	117	—	2	—	35	—	154	7,002	1,579	2,094	2,859	13,534
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	103	—	1	42	—	1	147	6,609	36	2,099	112	8,856
OCTOBER-OCTOBRE	136	—	2	—	—	—	138	7,439	273	1,367	724	9,803
NOVEMBER-NOVEMBRE	96	1	5	19	100	—	221	7,752	249	1,758	262	10,021
DECEMBER-DECEMBRE	58	—	2	—	63	—	123	4,610	136	1,575	148	6,469
WINDSOR	1,116	—	4	95	1,686	4	2,905	94,012	48,263	24,303	11,325	177,903
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	110	—	—	—	285	—	395	12,180	7,711	4,215	1,971	26,077
JANUARY JANVIER	16	—	—	—	—	—	16	974	6,720	2,774	369	10,837
FEBRUARY FEVRIER	31	—	—	—	114	—	145	5,004	738	312	1,405	7,459
MARCH-MARS	63	—	—	—	171	—	234	6,202	253	1,129	197	7,781
APRIL-VRIL	82	—	2	34	80	—	198	6,948	2,010	2,171	214	11,343
MAY-MAI	142	—	—	10	256	—	408	13,025	1,513	3,900	791	19,229
JUNE-JUIN	147	—	—	—	—	—	147	7,002	3,412	3,236	1,082	14,732
JULY-JUILLET	65	—	—	—	234	—	299	9,835	1,249	1,409	168	12,661
AUGUST-AOÛT	94	—	—	10	—	—	104	5,483	855	1,334	514	8,186
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	143	—	—	—	68	1	212	7,824	804	1,860	264	10,752
OCTOBER-OCTOBRE	125	—	2	—	438	—	565	14,514	1,236	4,875	4,287	24,912
NOVEMBER-NOVEMBRE	170	—	—	41	325	—	536	14,787	29,093	1,069	918	45,867
DECEMBER-DECEMBRE	38	—	—	—	—	3	41	2,414	380	234	1,116	4,144
WINNIPEG	2,702	—	901	515	3,325	1	7,444	231,612	19,956	82,935	57,050	391,553
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	666	—	279	—	671	—	1,616	51,106	1,841	12,183	29,655	94,785
JANUARY JANVIER	169	—	56	—	195	—	420	12,301	579	2,388	3,127	18,395
FEBRUARY FEVRIER	157	—	39	—	237	—	433	14,199	793	7,437	18,683	41,112
MARCH-MARS	340	—	184	—	239	—	763	24,606	469	2,358	7,845	35,278
APRIL-VRIL	309	—	70	—	196	—	575	19,476	1,145	2,758	263	23,642
MAY-MAI	357	—	78	—	13	—	448	18,638	1,343	24,852	1,904	46,737
JUNE-JUIN	293	—	160	6	522	—	981	28,193	421	6,660	2,228	37,502
JULY-JUILLET	173	—	56	182	175	—	586	20,585	2,262	6,064	3,782	32,693
AUGUST-AOÛT	195	—	46	—	225	1	467	16,458	4,100	4,824	616	25,998
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	267	—	82	136	410	—	895	24,428	2,170	10,625	2,518	39,741
OCTOBER-OCTOBRE	278	—	68	15	201	—	562	18,243	3,097	7,354	741	29,435
NOVEMBER-NOVEMBRE	91	—	8	138	263	—	500	12,282	1,993	6,666	451	21,392
DECEMBER-DECEMBRE	73	—	54	38	649	—	814	22,203	1,584	949	14,892	39,628

1979

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
				units — unités				thousands of dollars — en milliers de dollars				
TORONTO												
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	975	—	988	207	1,227	38	3,435	145,155	33,128	101,345	21,007	300,635
JANUARY-JANVIER	189	—	38	109	110	15	461	21,311	8,627	17,039	7,484	54,461
FEBRUARY-FEVRIER	272	—	478	37	707	13	1,507	53,160	10,171	49,999	2,428	115,758
MARCH-MARS	514	—	472	61	410	10	1,467	70,684	14,330	34,307	11,095	130,416
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
VANCOUVER												
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	1,182	—	51	50	395	25	1,703	76,401	11,521	35,889	12,664	136,475
JANUARY-JANVIER	406	—	8	9	181	10	614	27,149	3,778	15,126	3,589	49,642
FEBRUARY-FEVRIER	418	—	32	41	208	15	714	30,974	4,553	13,008	1,346	49,881
MARCH-MARS	358	—	11	—	6	—	375	18,278	3,190	7,755	7,729	36,952
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
VICTORIA												
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	206	2	12	—	2	—	222	12,008	497	6,693	5,714	24,912
JANUARY-JANVIER	93	2	6	—	2	—	103	5,258	66	2,636	1,448	9,408
FEBRUARY-FEVRIER	83	—	—	—	—	—	83	4,572	295	1,941	3,745	10,553
MARCH-MARS	30	—	6	—	—	—	36	2,178	136	2,116	521	4,951
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
WINDSOR												
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	211	—	10	—	62	—	283	12,630	3,402	3,407	1,192	20,631
JANUARY-JANVIER	39	—	—	—	—	—	39	1,716	2,250	1,547	30	5,543
FEBRUARY-FEVRIER	49	—	4	—	—	—	53	2,712	919	792	816	5,239
MARCH-MARS	123	—	6	—	62	—	191	8,202	233	1,068	346	9,849
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
WINNIPEG												
CUMULATIVE JAN-MARCH CUMULATIF JANV-MARS	254	—	40	11	381	5	691	22,669	2,093	37,595	2,097	64,454
JANUARY-JANVIER	69	—	22	11	333	—	435	11,140	278	14,477	418	26,313
FEBRUARY-FEVRIER	63	—	10	—	48	—	121	4,870	753	13,668	296	19,587
MARCH-MARS	122	—	8	—	—	5	135	6,659	1,062	9,450	1,383	18,554
APRIL-AVRIL												
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

February revised - 1979 - Février révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>3,736</b>	<b>25</b>	<b>1,009</b>	<b>210</b>	<b>3,360</b>	<b>125</b>	<b>8,465</b>	<b>307,246</b>	<b>53,546</b>	<b>196,427</b>	<b>68,188</b>	<b>625,407</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>696</b>	<b>357</b>	<b>1,570</b>	<b>1,182</b>	<b>3,805</b>
DIVISION 1	9	-	-	-	-	-	9	397	259	235	600	1,491
DIVISION 2	2	-	-	-	-	-	2	53	-	27	-	80
DIVISION 3	2	-	-	-	-	-	2	55	3	-	-	58
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	9	-	10
DIVISION 5	-	-	-	-	-	1	1	36	6	87	2	131
DIVISION 6	-	-	-	-	-	-	-	10	-	10	-	20
DIVISION 7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	752	80	833
DIVISION 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	50
DIVISION 9	4	-	-	-	-	-	4	143	89	400	500	1,132
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>33</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>39</b>	<b>1,277</b>	<b>91</b>	<b>461</b>	<b>30</b>	<b>1,859</b>
KINGS	6	-	-	-	-	-	6	134	31	38	-	203
PRINCE	8	-	-	-	-	-	8	325	25	46	5	401
QUEENS	19	-	6	-	-	-	25	818	35	377	25	1,255
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>134</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>155</b>	<b>5,664</b>	<b>3,042</b>	<b>3,944</b>	<b>976</b>	<b>13,626</b>
ANNAPOLIS	3	-	-	-	-	-	3	133	-	66	-	199
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	22	-	-	-	-	-	22	838	1,466	150	-	2,454
COLCHESTER	7	2	-	-	-	1	10	238	-	20	20	278
CUMBERLAND	4	-	-	-	-	-	4	95	-	120	-	215
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALIFAX	38	-	10	-	-	-	48	2,152	412	1,167	816	4,547
HANTS	16	-	-	-	-	-	16	502	401	6	1	910
INVERNESS	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
KINGS	11	-	-	-	-	-	11	522	320	41	30	913
LUNENBERG	11	-	2	-	-	6	19	390	120	135	-	645
PICTOU	5	-	-	-	-	-	5	236	21	264	-	521
QUEENS	1	-	-	-	-	-	1	33	1	-	-	34
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELburne	4	-	-	-	-	-	4	114	295	1,900	-	2,309
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	13	-	10	109	132
YARMOUTH	11	-	-	-	-	-	11	368	6	65	-	439
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>39</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>41</b>	<b>1,758</b>	<b>1,495</b>	<b>2,978</b>	<b>15,327</b>	<b>21,558</b>
ALBERT	2	-	-	-	-	-	2	66	2	6	-	74
CARLETON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,500	1,500
CHARLOTTE	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17
GLOUCESTER	2	-	-	-	-	-	2	69	-	19	-	88
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGS	7	-	-	-	-	-	7	295	-	1,805	16	2,116
MADAWASKA	1	-	-	-	-	-	1	69	198	60	-	327
NORTHUMBERLAND	8	-	-	-	-	-	8	259	-	-	-	259
QUEENS	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
RESTIGOUCHE	1	-	-	-	-	-	1	30	-	39	-	69
ST-JOHN	1	-	-	-	-	-	1	366	1,235	542	13,758	15,901
SUNBURY	11	-	-	-	-	-	11	309	-	-	-	309
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTMORLAND	5	-	-	-	-	2	7	169	-	319	-	488
YORK	1	-	-	-	-	-	1	108	60	188	53	409
<b>QUEBEC</b>	<b>815</b>	<b>6</b>	<b>271</b>	<b>9</b>	<b>918</b>	<b>62</b>	<b>2,081</b>	<b>59,295</b>	<b>7,953</b>	<b>24,572</b>	<b>8,336</b>	<b>100,156</b>
ABITIBI	4	-	4	-	-	1	9	236	-	26	-	262
ARGENTEUIL	1	-	-	-	-	-	1	123	30	3	-	156
ARTHABASKA	6	-	-	2	6	-	14	342	-	8	-	350
BAGOT	2	-	-	-	-	-	2	66	-	-	-	66
BEAUCÉ	16	-	2	-	288	-	306	5,129	301	251	3	5,684
BEAUHARNOIS	11	-	-	-	-	-	11	365	18	52	20	455
BELLECHASSE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERTHIER	3	-	-	-	-	-	3	88	-	330	-	418
BONAVENTURE	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
BROME	2	-	-	-	-	-	2	86	1	5	-	92

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	8,270	75	1,481	746	2,638	182	13,392	538,108	97,397	270,297	84,529	990,331
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	68	—	3	—	—	2	73	3,002	297	2,217	199	5,715
DIVISION 1	44	—	3	—	—	1	48	1,894	290	1,311	44	3,539
DIVISION 2	6	—	—	—	—	—	6	205	—	—	—	205
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	82	—	45	—	127
DIVISION 5	9	—	—	—	—	1	10	377	1	351	5	734
DIVISION 6	3	—	—	—	—	—	3	218	—	4	—	222
DIVISION 7	1	—	—	—	—	—	1	49	—	481	150	680
DIVISION 8	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
DIVISION 9	2	—	—	—	—	—	2	132	6	25	—	163
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD</b>	143	11	2	10	—	—	166	5,646	873	605	—	7,124
KINGS	16	1	—	10	—	—	27	924	20	18	—	962
PRINCE	45	2	—	—	—	—	47	1,396	405	82	—	1,883
QUEENS	82	8	2	—	—	—	92	3,326	448	505	—	4,279
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	256	7	—	16	52	5	336	12,282	2,829	8,042	479	23,632
ANNAPOLIS	9	—	—	—	—	—	9	311	—	25	5	341
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	43	—	—	—	—	—	43	1,254	9	6,089	—	7,352
COLCHESTER	12	4	—	—	—	—	16	510	100	85	—	695
CUMBERLAND	3	—	—	—	—	—	3	108	712	38	—	858
DIGBY	4	—	—	—	—	—	4	90	—	28	—	118
GUYSBOROUGH	1	—	—	—	—	—	1	16	—	33	—	49
HALIFAX	70	1	—	16	42	3	132	5,337	450	636	149	6,572
HANTS	17	—	—	—	—	—	17	701	36	—	—	737
INVERNESS	20	1	—	—	—	—	21	508	420	—	124	1,052
KINGS	20	—	—	—	—	1	21	778	170	417	108	1,473
LUNENBERG	17	—	—	—	—	1	18	927	50	354	50	1,381
PICTOU	13	—	—	—	10	—	23	754	780	163	43	1,740
QUEENS	3	—	—	—	—	—	3	89	3	149	—	241
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	4	—	—	—	—	—	4	181	40	—	—	221
VICTORIA	2	—	—	—	—	—	2	102	4	10	—	116
YARMOUTH	18	1	—	—	—	—	19	616	55	15	—	686
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	105	—	—	—	—	10	115	4,382	147	3,657	2,653	10,839
ALBERT	6	—	—	—	—	—	6	300	—	8	—	308
CARLETON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLOTTE	1	—	—	—	—	—	1	85	—	—	—	85
GLOUCESTER	10	—	—	—	—	—	10	385	143	194	—	722
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS	12	—	—	—	—	—	12	512	—	—	30	542
MADAWASKA	1	—	—	—	—	—	1	69	—	232	—	301
NORTHUMBERLAND	8	—	—	—	—	—	8	289	—	383	238	910
QUEENS	1	—	—	—	—	3	4	30	—	—	—	30
RESTIGOUCHE	1	—	—	—	—	3	4	56	—	95	2,025	2,176
ST JOHN	4	—	—	—	—	4	8	345	4	1,306	320	1,975
SUNBURY	28	—	—	—	—	—	28	1,055	—	8	—	1,063
VICTORIA	2	—	—	—	—	—	2	80	—	25	—	105
WESTMORLAND	27	—	—	—	—	—	27	910	—	1,348	40	2,298
YORK	4	—	—	—	—	—	4	266	—	58	—	324
<b>QUEBEC</b>	2,593	17	515	67	768	131	4,091	139,325	23,800	32,253	8,799	204,177
ABITIBI	6	—	6	—	—	2	14	446	6	290	202	944
ARGENTEUIL	5	—	—	—	—	—	5	252	117	26	83	478
ARTHABASKA	35	—	—	—	—	—	35	1,286	17	—	—	1,303
BAGOT	10	—	2	—	—	—	12	399	126	3	—	528
BEAUCÉ	33	—	—	—	8	—	41	1,396	362	564	—	2,322
BEAUFORT	9	—	—	—	—	—	9	310	—	—	—	310
BELLECHASSE	2	—	—	—	—	—	2	87	16	27	—	130
BERTHIER	6	1	—	—	—	—	7	231	—	11	—	242
BONAVENTURE	2	—	—	—	—	—	2	86	—	90	—	176
BROME	12	—	—	—	—	—	12	492	101	79	10	682

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
February revised - 1979 - Février révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CHAMBLY	58	—	24	—	—	1	83	2,918	456	500	—	3,874
CHAMPLAIN	17	1	—	—	—	—	21	824	29	90	187	1,130
CHARLEVOIX-EST	2	—	—	—	3	—	2	43	—	—	—	43
CHARLEVOIX-OUEST	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
CHATEAUGUAY	4	—	—	—	—	—	4	246	215	286	—	747
CHICOUTIMI	20	1	4	—	7	—	33	1,140	176	397	65	1,778
COMPTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEUX MONTAGNES	31	—	—	—	—	—	31	1,313	58	192	36	1,599
DORCHESTER	1	—	—	—	—	—	1	17	188	—	—	205
DRUMMOND	8	—	—	—	—	1	9	306	125	250	22	703
FRONTENAC	2	—	—	—	—	—	2	65	—	220	—	285
GASPE-EST	4	—	—	—	—	—	4	171	—	20	—	191
GASPE-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GATINEAU	—	—	—	—	—	—	—	52	—	630	71	753
HULL	7	—	—	—	—	—	7	555	400	332	137	1,424
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	8	—	—	—	—	—	8	272	—	—	—	272
ILE-DE-MONTREAL	59	—	26	3	306	28	422	10,624	876	7,258	4,110	22,868
ILE-JESUS	34	—	80	—	—	—	114	4,477	278	3,480	—	8,235
ILES-DE-LA-MADELEINE	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
JOLIETTE	13	—	—	—	—	—	13	491	30	33	—	554
KAMOURASKA	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
L'ASSOMPTION	69	—	8	—	—	2	79	2,870	142	82	700	3,794
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LABELLE	—	—	28	—	—	1	29	600	—	885	—	1,485
LAC SAINT-JEAN-EST	5	—	—	—	—	4	9	352	61	207	—	620
LAC SAINT-JEAN-OUEST	12	1	—	—	—	1	14	475	233	677	174	1,559
LAPRAIRIE	64	—	61	—	24	—	149	4,682	19	144	500	5,345
LEVIS	36	—	6	—	—	—	42	1,632	146	275	497	2,550
LOTBINIERE	1	—	—	—	—	—	1	35	40	—	—	75
MASKINONGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATANE	3	—	—	—	48	—	51	1,114	80	—	—	1,194
MATAPEDIA	—	—	—	—	—	—	—	28	5	12	—	45
MEGANTIC	1	—	—	—	—	—	1	68	—	30	—	98
MISSISQUOI	3	—	—	—	—	1	4	121	750	19	—	890
MONTCALM	5	2	—	—	—	—	7	228	9	—	—	237
MONTMAGNY	—	—	—	—	—	—	—	16	45	1	—	62
MONTMORENCY NO.1	6	—	—	—	—	—	6	246	—	400	—	646
MONTMORENCY NO.2	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	8
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	10	—	85	—	95
NICOLET	6	—	—	—	—	—	6	279	1	55	—	335
NOUVEAU-QUEBEC	—	—	—	—	—	—	—	1	—	20	—	21
PAPINEAU	4	1	—	—	1	—	6	109	41	83	—	233
PONTIAC	2	—	—	—	—	1	3	77	50	—	—	127
PORTNEUF	12	—	—	—	—	—	12	573	—	72	—	645
QUEBEC	81	—	8	—	110	9	208	5,549	152	2,608	992	9,301
RICHELIEU	13	—	—	4	—	—	17	577	—	31	500	1,108
RICHMOND	3	—	—	—	—	—	3	147	505	60	—	712
RIMOUSKI	3	—	—	—	—	—	3	144	24	1,101	—	1,269
RIVIERE-DU-LOUP	1	—	—	—	—	4	5	46	1	185	—	232
ROUVILLE	12	—	—	—	5	—	17	539	—	600	—	1,139
SAGUENAY	1	—	—	—	—	4	5	106	150	285	—	541
SAINT-HYACINTHE	26	—	4	—	35	2	67	1,711	445	658	—	2,814
SAINT-JEAN	14	—	4	—	84	—	102	1,763	—	683	—	2,446
SAINT-MAURICE	10	—	4	—	—	—	14	599	308	85	89	1,081
SHEFFORD	11	—	—	—	1	—	12	533	96	46	—	675
SHERBROOKE	28	—	2	—	—	—	30	1,125	—	170	182	1,477
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	3	—	—	—	—	—	3	98	35	5	—	138
TEMISCAMINGUE	—	—	—	—	—	—	—	30	—	10	—	40
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	41	—	6	—	—	—	47	1,899	1,210	270	1	3,380
VAUDREUIL	—	—	—	—	—	—	—	27	—	—	50	77
VERCHERES	23	—	—	—	—	1	24	811	214	365	—	1,390
WOLFE	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
<b>ONTARIO</b>	<b>700</b>	<b>10</b>	<b>510</b>	<b>66</b>	<b>1,060</b>	<b>28</b>	<b>2,374</b>	<b>85,997</b>	<b>18,494</b>	<b>85,486</b>	<b>13,376</b>	<b>203,353</b>
ALGOMA	3	—	—	—	—	1	4	272	26	228	2,130	2,656
BRANT	17	—	—	—	—	—	17	668	103	149	55	975
BRUCE	2	—	—	—	—	—	2	74	—	10	1,400	1,484
COCHRANE	1	—	—	—	3	1	5	197	—	6	—	203
DUFFERIN	—	—	—	—	1	—	2	60	—	188	4	252
DUNDAS	18	—	—	—	—	—	—	21	—	4	—	25
DURHAM	5	—	—	—	—	—	18	1,055	285	676	38	2,054
ELGIN	5	—	—	—	—	—	5	366	53	168	7	594
ESSEX	58	—	4	—	—	—	62	3,440	976	1,074	816	6,306
FRONTENAC	5	—	6	—	—	—	11	385	88	389	1,964	2,826
GLENARRY	—	—	—	—	—	—	—	5	—	11	—	16



TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CHAMBLY	232	—	42	—	45	1	320	9,541	4	1,577	8	11,130
CHAMPLAIN	70	—	—	—	9	6	85	2,718	10	514	8	3,250
CHARLEVOIX-EST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLEVOIX-OUEST	1	—	—	—	—	—	1	38	—	45	—	83
CHATEAUGUAY	36	—	—	—	—	—	36	1,404	2	—	—	1,406
CHICOUTIMI	84	2	20	—	54	1	161	5,256	498	364	124	6,242
COMPTON	8	—	—	—	—	—	8	210	—	—	90	300
DEUX-MONTAGNES	101	1	2	—	—	2	106	3,610	34	1,392	7	5,043
DORCHESTER	5	—	—	—	—	—	5	209	1,121	52	—	1,382
DRUMMOND	18	1	5	35	7	—	66	1,406	151	669	51	2,277
FRONTENAC	3	—	—	—	—	—	3	169	—	140	35	344
GASPE-EST	13	—	—	—	—	—	13	495	1	232	—	728
GASPE-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GATINEAU	8	2	—	—	—	—	10	345	6	106	7	464
HULL	25	—	—	—	—	1	26	1,157	24	873	560	2,614
HUNTINGDON	4	—	—	—	—	—	4	150	—	—	—	150
IBERVILLE	10	—	—	—	—	—	10	402	14	49	—	465
ILE-DE-MONTREAL	107	2	152	24	340	62	687	19,150	8,876	9,627	2,011	39,664
ILE-JESUS	145	—	96	—	130	—	371	15,024	301	697	—	16,022
ILES-DE-LA-MADELEINE	1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
JOLIETTE	38	—	—	—	—	—	38	1,638	36	186	—	1,860
KAMOURASKA	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
L'ASSOMPTION	181	1	52	—	8	—	242	8,298	397	98	100	8,893
L'ISLET	3	—	—	—	—	—	3	73	—	5	—	78
LABELLE	5	—	—	—	—	—	5	151	30	38	—	219
LAC-SAINT-JEAN-EST	16	—	2	—	—	5	23	697	—	431	—	1,128
LAC-SAINT-JEAN-OUEST	16	—	—	—	—	—	17	652	2	1,535	33	2,222
LAPRAIRIE	138	—	50	—	—	—	188	7,333	1,100	300	—	8,733
LEVIS	107	—	20	8	—	3	138	5,057	—	218	—	5,275
LOTBINIERE	3	—	—	—	—	—	3	103	—	—	—	103
MASKINONGE	6	1	—	—	—	—	7	190	36	30	—	256
MATANE	6	—	—	—	—	—	6	273	—	55	2	330
MATAPELIA	4	—	—	—	—	—	4	237	—	3	—	240
MEGANTIC	21	—	—	—	12	—	33	1,146	50	2,194	80	3,470
MISSISQUOI	14	—	—	—	—	—	14	577	296	89	54	1,016
MONTCALM	6	1	—	—	—	—	7	224	112	—	—	336
MONTMAGNY	2	—	—	—	—	—	2	100	—	—	—	100
MONTMORENCY NO. 1	30	—	—	—	—	—	30	1,166	—	4	—	1,170
MONTMORENCY NO. 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	13	—	—	—	—	—	13	399	1	65	—	465
NICOLET	13	—	—	—	—	—	13	619	86	85	—	790
NOUVEAU-QUEBEC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAPINEAU	21	2	—	—	6	6	35	192	103	12	—	192
PONTIAC	5	—	—	—	—	—	5	199	—	—	—	200
PORTNEUF	54	1	—	—	—	—	55	2,368	69	417	—	2,854
QUEBEC	223	1	32	—	32	9	297	10,988	123	3,839	2,551	17,511
RICHELIEU	38	—	—	—	—	12	50	1,574	95	777	—	2,446
RICHMOND	14	—	2	—	8	—	24	600	—	32	—	632
RIMOUSKI	20	—	—	—	—	—	20	860	600	220	—	1,680
RIVIERE-DU-LOUP	15	—	—	—	—	—	15	530	—	—	—	530
ROUVILLE	40	—	—	—	—	—	40	1,599	255	73	10	1,937
SAGUENAY	8	—	6	—	12	—	26	729	3,314	75	—	4,118
SAINT-HYACINTHE	46	—	6	—	23	2	77	2,327	174	706	270	3,477
SAINT-JEAN	25	—	4	—	—	—	29	1,135	5	45	33	1,218
SAINT-MAURICE	56	—	—	—	24	—	80	2,740	80	579	504	3,903
SHEFFORD	27	—	—	—	26	—	53	1,637	4,745	73	—	6,455
SHERBROOKE	44	—	4	—	—	—	48	1,914	36	1,297	1,914	5,161
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	8	—	—	—	—	—	8	310	100	39	40	489
TEMISCAMINGUE	—	—	—	—	—	4	4	72	—	43	—	115
TEMISCOUATA	2	—	—	—	—	5	7	61	2	10	—	73
TERREBONNE	202	—	4	—	24	8	238	8,818	10	270	10	9,108
VAUDREUIL	36	—	—	—	—	—	36	1,061	—	2	—	1,063
VERCHERES	84	—	8	—	—	1	93	3,446	65	981	2	4,494
WOLFE	2	1	—	—	—	—	3	105	—	—	—	105
YAMASKA	4	—	—	—	—	—	4	129	90	—	—	219
<b>ONTARIO</b>	<b>1,944</b>	<b>27</b>	<b>687</b>	<b>203</b>	<b>1,001</b>	<b>25</b>	<b>3,887</b>	<b>164,369</b>	<b>35,098</b>	<b>61,049</b>	<b>20,437</b>	<b>280,953</b>
ALGOMA	29	—	14	—	—	—	43	2,380	124	118	121	2,743
BRANT	17	—	2	—	—	—	19	1,012	10	19	520	1,561
BRUCE	5	—	—	—	11	—	16	427	—	97	10	534
COCHRANE	2	—	—	—	—	—	2	212	117	72	—	401
DUFFERIN	5	—	—	—	—	—	5	289	15	70	—	374
DUNDAS	8	—	—	—	—	—	8	364	332	309	900	1,905
DURHAM	47	—	6	—	—	3	56	2,949	4,802	829	33	8,613
ELGIN	10	—	—	24	—	—	34	1,075	132	342	—	1,549
ESSEX	194	—	8	—	167	—	369	14,380	331	1,938	526	17,175
FRONTENAC	16	—	4	—	—	1	21	1,069	128	234	—	1,431
GLENGARRY	—	—	—	—	—	—	—	16	8	—	—	24

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
February revised - 1979 - Février révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
GRENVILLE	1	-	-	-	-	-	1	61	-	10	-	71
GREY	1	-	-	-	-	-	1	56	50	116	78	300
HALDIMAND-NORFOLK	6	-	-	-	20	-	26	706	130	220	-	1,056
HALIBURTON	-	3	-	-	-	-	3	52	-	-	-	52
HALTON	54	-	-	-	-	-	54	2,831	510	1,719	168	5,228
HAMILTON-WENTWORTH	20	-	10	26	-	-	56	1,951	417	15,283	535	18,186
HASTINGS	7	1	-	-	-	-	8	299	55	1,497	-	1,851
HURON	1	-	-	-	-	-	1	64	-	60	3	127
KENORA	2	-	-	-	-	-	2	70	35	38	2	145
KENT	5	-	-	-	20	1	26	671	1,905	316	7	2,899
LAMBTON	6	-	-	-	-	1	7	415	201	370	78	1,064
LANARK	3	-	-	-	-	-	3	175	7	8	-	190
LEEDS	2	-	-	-	79	-	81	1,933	45	65	31	2,074
LENNOX & ADDINGTON	2	-	-	-	-	-	2	98	1	3	-	102
MANITOULIN	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	4
MIDDLESEX	51	-	-	-	-	-	51	2,201	73	432	20	2,726
MUSKOKA	-	-	-	-	-	-	-	124	-	88	20	232
NIAGARA	21	-	-	-	2	-	23	1,345	513	1,415	105	3,378
NIPISSING	2	-	-	-	-	-	2	96	-	57	-	153
NORTHUMBERLAND	1	-	-	-	-	-	1	86	70	99	-	255
OTTAWA-CARLETON	68	-	2	3	220	5	298	8,927	163	2,207	2,837	14,134
OXFORD	-	-	-	-	-	1	1	77	285	61	2	425
PARRY SOUND	-	-	-	-	-	-	-	30	4	1	-	35
PEEL	49	-	26	16	149	-	240	6,786	3,562	2,047	684	13,079
PERTH	3	-	2	-	-	2	7	156	251	120	211	738
PETERBOROUGH	2	-	-	-	-	2	4	227	36	51	3	317
PRESCOTT	7	-	-	-	-	-	7	251	-	31	-	282
PRINCE EDWARD	1	-	2	-	-	-	3	98	-	31	-	129
RAINY RIVER	-	-	-	-	-	-	-	6	-	3	-	9
RENFREW	2	1	-	-	-	-	3	157	15	88	-	260
RUSSELL	-	-	-	-	-	-	-	9	91	7	-	107
SIMCOE	10	2	-	-	-	1	13	608	24	181	6	819
STORMONT	2	-	-	-	-	-	2	87	108	518	-	713
SUDBURY (REG MUN)	3	1	-	-	-	-	4	226	26	2,765	-	3,017
SUDBURY (TERR DIST)	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	30	34
THUNDER BAY	6	-	-	-	8	-	14	589	-	849	21	1,459
TIM SKAMING	1	-	-	-	-	-	1	62	-	12	-	74
TORONTO METROPOLITAN	74	-	42	21	558	13	708	23,599	5,447	46,635	1,716	77,397
VICTORIA	3	2	-	-	-	-	5	190	-	6	1	197
WATERLOO	23	-	-	-	-	-	23	1,199	1,753	3,935	61	6,948
WELLINGTON	8	-	6	-	-	-	14	553	118	136	315	1,122
YORK	143	-	410	-	-	-	553	22,380	1,066	1,100	28	24,574
MANITOBA	75	-	10	-	54	-	139	5,641	933	14,059	333	20,966
DIVISION 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 3	2	-	-	-	-	-	2	88	180	28	-	296
DIVISION 4	2	-	-	-	-	-	2	79	-	-	-	79
DIVISION 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
DIVISION 7	2	-	-	-	6	-	8	222	-	-	-	222
DIVISION 8	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	34	-	221	-	255
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 11	61	-	10	-	48	-	119	4,785	753	13,668	296	19,502
DIVISION 12	2	-	-	-	-	-	2	85	-	-	-	85
DIVISION 13	3	-	-	-	-	-	3	213	-	2	-	215
DIVISION 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 15	2	-	-	-	-	-	2	90	-	2	-	92
DIVISION 16	-	-	-	-	-	-	-	7	-	100	-	107
DIVISION 17	-	-	-	-	-	-	-	1	-	35	-	36
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 20	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	7
DIVISION 21	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	37	39
DIVISION 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SASKATCHEWAN	112	1	6	-	221	-	340	12,068	730	6,503	5,105	24,406
DIVISION 1	2	-	-	-	-	-	2	135	-	36	166	337
DIVISION 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	13	17
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DIVISION 5	3	-	-	-	-	-	3	145	-	60	-	205
DIVISION 6	30	-	2	-	-	-	32	1,647	300	2,588	1,713	6,248
DIVISION 7	2	-	-	-	-	-	2	74	23	36	-	133
DIVISION 8	3	-	-	-	-	-	3	110	-	86	-	196

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
GRENVILLE	7	-	-	-	-	-	7	377	-	-	-	377
GREY	10	1	-	-	-	-	11	384	466	307	106	1,263
HALDIMAND-NORFOLK	43	-	-	-	-	-	43	2,003	2,333	340	280	4,956
HALIBURTON	-	2	-	-	-	-	2	39	-	44	-	83
HALTON	167	-	6	-	-	-	173	8,875	1,217	827	-	10,919
HAMILTON-WENTWORTH	121	-	24	-	-	-	145	6,423	658	5,140	2,631	14,852
HASTINGS	30	-	-	-	-	-	30	1,558	111	455	556	2,680
HURON	1	-	-	-	-	-	1	138	1	100	331	570
KENORA	3	1	-	-	-	2	6	161	-	5	70	236
KENT	31	-	-	-	-	-	31	1,463	303	235	77	2,078
LAMBTON	19	-	-	-	-	-	19	1,043	394	423	252	2,112
LANARK	14	-	-	-	2	-	16	707	11	168	-	886
LEEDS	25	6	-	32	-	-	63	2,277	32	83	20	2,412
LENNOX & ADDINGTON	2	-	-	-	-	1	3	151	40	5	84	280
MANITOULIN	-	-	2	-	-	-	2	20	7	16	-	43
MIDDLESEX	112	-	17	6	86	-	221	6,379	157	1,366	-	7,902
MUSKOKA	11	5	-	-	-	-	16	845	-	338	-	1,183
NIAGARA	119	-	22	-	-	3	144	6,108	1,647	3,150	129	11,034
NIPISSING	9	1	14	-	-	-	24	617	63	195	152	1,027
NORTHUMBERLAND	17	1	-	-	25	-	43	1,297	395	592	2	2,286
OTTAWA-CARLETON	93	-	54	80	221	-	448	14,325	550	2,848	955	18,678
OXFORD	21	-	6	-	58	-	85	1,973	1,357	170	220	3,720
PARRY SOUND	-	-	-	-	-	-	-	10	-	140	-	150
PEEL	122	-	162	-	-	-	284	13,738	1,849	6,513	2,088	24,188
PERTH	10	-	-	-	-	1	11	662	281	228	167	1,318
PETERBOROUGH	9	3	-	-	-	-	12	636	128	467	68	1,299
PRESCOTT	10	-	-	-	-	-	10	351	189	13	3	556
PRINCE EDWARD	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
RAINY RIVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RENFREW	13	2	-	-	-	3	18	741	6	51	638	1,436
RUSSELL	15	-	-	-	-	-	15	506	75	10	-	591
SIMCOE	45	5	6	-	21	1	78	2,671	993	1,316	50	5,030
STORMONT	26	-	2	-	-	-	28	1,050	-	12	-	1,062
SUDBURY (REG MUN)	32	-	-	-	-	-	32	1,277	1,231	432	11	2,951
SUDBURY (TERR DIST)	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
THUNDER BAY	17	-	4	-	-	-	21	1,211	303	809	-	2,323
TIMISKAMING	-	-	-	-	-	-	-	35	2	-	1	38
TORONTO METROPOLITAN	220	-	90	61	410	10	791	39,416	10,134	17,636	8,777	75,963
VICTORIA	6	-	-	-	-	-	6	316	40	33	-	389
WATERLOO	72	-	14	-	-	-	86	3,547	2,421	2,163	267	8,398
WELLINGTON	15	-	10	-	-	-	25	1,136	285	315	175	1,911
YORK	144	-	220	-	-	-	364	15,723	1,420	10,075	217	27,435
<b>MANITOBA</b>	<b>173</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>211</b>	<b>9,291</b>	<b>1,311</b>	<b>9,760</b>	<b>2,409</b>	<b>22,771</b>
DIVISION 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 2	1	-	-	-	-	-	1	37	-	6	-	43
DIVISION 3	25	-	2	-	-	-	27	907	120	170	989	2,186
DIVISION 4	1	-	-	-	20	-	21	456	-	28	-	484
DIVISION 5	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
DIVISION 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 7	10	-	-	-	-	-	10	367	45	10	-	422
DIVISION 8	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	2	-	40	-	42
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 11	119	-	8	-	-	5	132	6,482	1,062	9,450	1,353	18,347
DIVISION 12	3	-	-	-	-	-	3	177	-	-	30	207
DIVISION 13	11	3	-	-	-	-	14	664	3	-	-	667
DIVISION 14	2	-	-	-	-	-	2	109	75	-	-	184
DIVISION 15	-	-	-	-	-	-	-	40	6	-	-	46
DIVISION 16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 17	-	-	-	-	-	-	-	8	-	6	-	14
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
DIVISION 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 20	-	-	-	-	-	-	-	6	-	14	-	20
DIVISION 21	-	-	-	-	-	-	-	2	-	36	37	75
DIVISION 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>314</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>53</b>	<b>-</b>	<b>385</b>	<b>17,264</b>	<b>1,516</b>	<b>12,276</b>	<b>2,972</b>	<b>34,028</b>
DIVISION 1	1	-	-	-	-	-	1	64	-	-	-	64
DIVISION 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	18
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 4	1	-	-	-	-	-	1	41	-	-	7	48
DIVISION 5	4	-	-	-	-	-	4	218	5	30	-	253
DIVISION 6	93	-	2	-	6	-	101	5,076	810	7,168	2,170	15,224
DIVISION 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 8	12	-	-	-	-	-	12	566	-	58	-	624

February revised — 1979 — Février révisé

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 9	6	—	—	—	—	—	6	458	50	52	—	560
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	170	—	16	—	35	—	221	9,424	6	3,964	17	13,411
DIVISION 12	4	—	—	—	—	—	4	162	—	137	399	698
DIVISION 13	3	—	—	—	—	—	3	160	15	30	—	205
DIVISION 14	4	—	—	—	—	—	4	129	612	152	—	893
DIVISION 15	11	—	—	—	—	—	11	519	18	618	379	1,534
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	1	—	40	—	41
DIVISION 17	5	—	—	—	12	—	17	421	—	8	—	429
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	25	—	1	—	26
ALBERTA	1,604	4	219	427	635	2	2,891	125,800	4,747	104,935	31,663	267,145
DIVISION 1	45	—	—	—	—	—	45	2,335	78	3,077	2	5,492
DIVISION 2	44	—	—	—	—	—	44	2,395	1,483	2,439	196	6,513
DIVISION 3	8	—	2	—	—	—	10	427	20	2,022	—	2,469
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	64	—	178	—	242
DIVISION 5	5	—	—	—	—	—	5	268	309	450	850	1,877
DIVISION 6	547	—	134	269	241	1	1,192	51,211	353	55,750	7,947	115,261
DIVISION 7	14	—	—	—	—	—	14	767	161	34	7	969
DIVISION 8	78	—	2	—	53	—	133	4,651	985	5,426	1,489	12,551
DIVISION 9	2	—	—	—	—	—	2	177	—	100	—	277
DIVISION 10	59	—	6	—	12	—	77	3,369	39	3,084	916	7,408
DIVISION 11	656	2	69	56	290	1	1,074	49,195	1,023	27,170	18,419	95,807
DIVISION 12	26	—	—	—	12	—	38	1,565	7	3,272	55	4,899
DIVISION 13	36	2	—	102	—	—	140	3,857	39	187	1,241	5,324
DIVISION 14	13	—	2	—	—	—	15	1,116	250	251	—	1,617
DIVISION 15	70	—	4	—	27	—	101	4,403	—	1,495	541	6,439
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,059	4	27	23	109	2	1,224	56,086	26,774	35,215	14,888	132,963
ALBERNI-CLAYQUOT	6	—	2	—	—	—	8	334	—	322	—	656
BULKLEY-NECHAKO	5	—	—	—	27	—	32	925	450	6	12	1,393
CAPITAL	30	—	6	—	—	—	36	2,178	136	2,116	521	4,951
CARIBOO	18	—	—	—	—	—	18	828	—	81	112	1,021
CENTRAL COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL FRASER VALLEY	118	—	—	23	—	—	141	5,705	1,307	4,708	740	12,460
CENTRAL KOOTENAY	13	—	2	—	—	—	15	777	14	106	975	1,872
CENTRAL OKANAGAN	83	—	4	—	40	—	127	5,534	579	1,252	941	8,306
COLUMBIA-SHUSWAP	8	—	—	—	14	—	22	528	—	191	340	1,059
COMOX-STRAATHCONA	50	—	2	—	—	—	52	2,220	83	397	—	2,700
COWICHAN VALLEY	25	—	—	—	—	—	25	1,064	140	108	120	1,432
DEWDNEY-ALOUETTE	24	—	—	—	6	—	30	1,197	1,016	2,660	225	5,098
EAST KOOTENAY	30	—	—	—	—	—	30	1,663	—	507	—	2,170
FRASER-CHEAM	20	2	—	—	6	1	29	1,031	767	48	2,503	4,349
FRASER-FORT GEORGE	47	—	—	—	—	—	47	2,897	207	1,200	3	4,307
GREATER VANCOUVER	292	—	11	—	—	—	303	15,347	2,488	4,844	7,674	30,353
KITIMAT-STIKINE	8	—	—	—	—	—	8	480	102	4,541	16	5,139
KOOTENAY BOUNDARY	1	—	—	—	—	—	1	83	18,135	99	24	18,341
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANAIMO	97	—	—	—	—	—	97	4,221	320	8,785	424	13,750
NORTH OKANAGAN	28	—	—	—	—	—	28	1,219	425	166	109	1,919
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	58	2	—	—	—	1	61	2,597	193	381	5	3,176
PEACE RIVER-LIARD	52	—	—	—	11	—	63	2,691	—	1,113	34	3,838
POWELL RIVER	7	—	—	—	—	—	7	397	180	51	10	638
SKEENA-QUEEN CHARLOTT	9	—	—	—	—	—	9	570	7	1,121	100	1,798
SQUAMISH-LILLOOET	3	—	—	—	5	—	8	334	—	167	—	501
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	2	—	—	—	—	—	2	100	4	50	—	154
THOMPSON-NICOLA	25	—	—	—	—	—	25	1,166	221	195	—	1,582
YUKON	8	2	—	—	—	—	10	526	—	220	30	776
YUKON	8	2	—	—	—	—	10	526	—	220	30	776
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	—	—	—	—	—	3	135	5	68	—	208
BAFFIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT SMITH	3	—	—	—	—	—	3	135	5	68	—	208
INUVIK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—





TABLE 5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
 TABLEAU 5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

March - 1979 - Mars

	Singles Simplexes		Cottages Chalets		Doubles Doubles		Row housing Maisons en rangée		Apartments Appartements		Conversions Transformations		Pools Piscines	Garages Garages	Improvements Améliorations	Total
	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Value Valeur	Value Valeur	Value Valeur	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars																
CANADA	8,270	-	75	-	1,481	-	746	-	2,638	-	182	-	-	-	-	-
Nfld. - T.N.	-	357,215	-	1,398	-	49,423	-	20,510	-	65,411	-	1,426	1,970	4,981	35,774	538,108
P.E.I. - I.P.-E.	143	-	11	-	2	-	10	-	-	-	-	-	-	-	411	3,002
N.S. - N.-E.	256	-	7	-	-	-	16	-	52	-	5	-	-	34	284	5,646
N.B.	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	8	240	1,491	12,282
QUE.	2,593	-	17	-	515	-	67	-	768	-	131	-	2	61	426	4,382
ONT.	1,944	-	27	-	687	-	203	-	1,001	-	25	-	203	690	9,370	139,325
MAN.	173	-	3	-	10	-	-	-	20	-	5	-	1,085	1,464	14,145	164,369
SASK.	314	-	-	-	18	-	-	-	53	-	-	-	2	87	599	9,291
ALTA. - ALB.	1,604	-	4	-	219	-	427	-	635	-	2	-	116	1,478	3,591	125,800
B.C. - C.-B.	1,059	-	4	-	27	-	23	-	109	-	2	-	527	761	4,391	56,086
YUKON	8	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	38	526
N.W.T. - T.N.-O.	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	135
TOTAL METRO	4,922	-	9	-	1,325	-	520	-	1,992	-	108	-	-	-	-	-
CALGARY	512	-	-	-	133	-	269	-	241	-	1	-	-	-	-	-
CHICOUTIMI JONQUIERE	63	-	1	-	20	-	-	-	48	-	1	-	14	746	1,460	49,401
EDMONTON	588	-	-	-	59	-	56	-	276	-	1	-	3	12	501	4,358
HALIFAX	70	-	1	-	-	-	16	-	42	-	3	-	56	417	1,134	45,128
HAMILTON	181	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-	4	54	684	5,337
HULL	37	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	65	839	9,630
KITCHENER	68	-	-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	24	14	230	1,567
LONDON	97	-	-	-	15	-	6	-	86	-	-	-	38	24	228	3,296
MONTREAL	1,207	-	3	-	394	-	24	-	527	-	66	-	-	52	418	5,818
OSHAWA	26	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	96	218	3,334	74,643
OTTAWA	102	-	-	-	54	-	80	-	221	-	-	-	37	24	117	1,592
QUEBEC	387	-	1	-	52	-	8	-	32	-	12	-	76	34	648	14,570
REGINA	87	-	-	-	2	-	-	-	6	-	-	-	8	29	1,221	18,564
ST.CATHARINES NIAGARA	97	-	-	-	14	-	-	-	-	-	3	-	12	11	395	4,766
SAINT JOHN	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	103	82	473	4,784
ST-JOHN'S	36	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	32	17	133	855
SASKATOON	154	-	-	-	16	-	-	-	35	-	-	-	-	15	115	1,578
SUDBURY	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	355	8,761
THUNDER BAY	16	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	3	40	81	1,251
TORONTO	514	-	-	-	472	-	61	-	410	-	10	-	-	36	173	1,152
VANCOUVER	358	-	-	-	11	-	-	-	6	-	-	-	408	306	4,878	70,684
VICTORIA	30	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	305	212	1,165	18,278
WINDSOR	123	-	-	-	6	-	-	-	62	-	-	-	-	22	635	2,178
WINNIPEG	122	-	-	-	8	-	-	-	-	-	5	-	40	131	1,121	8,202
	-	5,652	-	-	-	225	-	-	-	232	-	53	2	40	455	6,659

TABLE 6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments  
February revised - 1979 - Février révisé

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld T N	P E I T P E	N S N E	N B	Qué	Ont	Man	Sask	Alta	B C C B	Yukon	N W T T N O	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
<b>NON-RESIDENTIAL - TOTAL - NON-DOMICILIAIRE</b>	<b>3,109</b>	<b>582</b>	<b>7,962</b>	<b>19,800</b>	<b>40,861</b>	<b>117,356</b>	<b>15,325</b>	<b>12,338</b>	<b>57,818</b>	<b>41,590</b>	<b>1,261</b>	<b>159</b>	<b>318,161</b>
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	<b>357</b>	<b>91</b>	<b>3,042</b>	<b>1,485</b>	<b>7,953</b>	<b>18,494</b>	<b>933</b>	<b>730</b>	<b>6,631</b>	<b>13,371</b>	<b>314</b>	<b>135</b>	<b>53,546</b>
Factories, Plants Usines, Fabriques	188	-	2,308	1,493	3,881	14,086	699	551	5,722	9,656	-	135	38,719
Utilities, Transp Services, Transp.	114	-	452	-	1,799	1,741	-	99	636	819	314	-	5,974
Mining, Agr Mines, Agr.	6	66	246	-	1,523	951	30	45	87	2,129	-	-	5,083
Minor Improv Améliorations	49	25	36	2	750	1,716	204	35	186	767	-	-	3,770
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	<b>1,570</b>	<b>461</b>	<b>3,944</b>	<b>2,978</b>	<b>24,572</b>	<b>85,486</b>	<b>14,059</b>	<b>6,503</b>	<b>34,570</b>	<b>21,488</b>	<b>772</b>	<b>24</b>	<b>196,427</b>
Trade, Shops, Commerces,	1,100	40	2,177	1,944	7,922	21,870	12,533	791	2,410	3,179	740	-	54,706
Warehouses, Entrepôts	-	8	129	173	3,707	5,105	65	685	8,366	1,473	-	-	19,711
Service Stations Postes d'essence	-	30	124	108	1,228	764	-	386	365	726	-	-	3,731
Office Bldgs Edifice bureaux	116	-	344	294	3,389	43,189	252	742	9,711	10,191	25	10	68,263
Recreation Loisirs	-	30	-	-	1,951	4,968	351	2,200	2,353	726	7	-	12,586
Hotels, Rest. Hotels, Rest.	160	330	752	130	3,400	3,446	150	949	9,146	2,651	-	-	21,114
Personal Serv. Services personnels	-	-	-	-	87	125	-	-	-	-	-	-	212
Commercial Serv Serv. commerciaux	-	-	100	-	285	304	68	507	55	81	-	-	1,400
Minor Improv Améliorations	194	23	318	329	2,603	5,715	640	243	2,164	2,461	-	14	14,704
<b>INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.</b>	<b>1,182</b>	<b>30</b>	<b>976</b>	<b>15,327</b>	<b>8,336</b>	<b>13,376</b>	<b>333</b>	<b>5,105</b>	<b>16,617</b>	<b>6,731</b>	<b>175</b>	<b>-</b>	<b>68,188</b>
Education, Schools Éducation, Écoles	-	-	909	1,500	208	8,590	240	1,763	12,836	1,074	-	-	27,120
Medical, Hospitals Médical, Hôpitaux	-	-	30	8,785	789	2,415	-	-	985	-	175	-	13,179
Welfare, Homes Bien-être, Foyers	80	-	-	-	261	945	-	-	-	3,748	-	-	5,034
Religion, Churches Religion, Églises	600	-	-	-	2,648	366	-	113	257	606	-	-	4,590
Govt. Admin. Bldgs Bureaux Gouv.	500	25	-	5,000	4,232	570	72	3,211	2,379	967	-	-	16,956
Minor Improv Améliorations	2	5	37	42	198	490	21	18	160	336	-	-	1,309

TABLE 68. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
 TABLEAU 68. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

March - 1979 - Mars

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.N.	P.E.I. I.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B.	Qué	Ont	Man	Sask	Alta	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
<b>NON-RESIDENTIAL - TOTAL - NON-DOMICILIAIRE</b>	2,713	1,478	11,350	6,457	64,852	116,584	13,480	16,764	141,345	76,877	250	73	452,223
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	297	873	2,829	147	23,800	35,098	1,311	1,516	4,747	26,774	-	5	97,397
Factories, Plants Usines, Fabriques	286	-	1,740	140	13,760	25,488	822	1,420	2,583	23,266	-	-	69,505
Utilities, Transp. Services, Transp.	-	-	-	-	6,207	2,795	250	50	633	840	-	-	10,775
Mining, Agr. Mines, Agr.	-	840	1,046	-	3,073	4,135	90	4	1,328	1,761	-	-	12,277
Minor Improv. Améliorations	11	33	43	7	760	2,680	149	42	203	907	-	5	4,840
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	2,217	605	8,042	3,657	32,253	61,049	9,760	12,276	104,935	35,215	220	68	270,297
Trade, Shops, Commerces	-	275	3,816	637	5,022	9,786	4,452	497	11,470	14,556	-	35	50,546
Warehouses, Entrepôts	110	160	2,886	573	1,565	9,212	1,932	2,074	16,998	5,821	-	-	41,331
Service Stations Postes d'essence	800	-	230	-	2,363	1,744	70	113	1,468	1,353	-	-	8,141
Office Bldgs. Edifice Bureaux	98	70	228	1,974	6,921	16,619	1,540	8,438	64,095	4,310	-	26	104,319
Recreation Loisirs	240	-	350	70	7,038	10,631	-	378	3,523	4,507	158	-	26,895
Hotels, Rest. Hotels, Rest.	715	-	-	-	6,360	6,139	1,205	428	4,898	2,519	-	-	22,264
Personal Serv. Services Personnels	-	-	-	-	117	494	-	12	-	208	-	-	831
Commercial Serv. Serv. Commerciaux	-	-	-	-	70	144	-	-	91	50	-	-	355
Minor Improv. Améliorations	254	100	532	403	2,797	6,280	561	336	2,392	1,891	62	7	15,615
<b>INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.</b>	199	-	479	2,653	8,799	20,437	2,409	2,972	31,663	14,888	30	-	84,529
Education, Schools Éducation, Écoles	-	-	-	1,984	3,544	8,035	1,598	1,427	4,317	6,095	30	-	27,030
Medical, Hospitals Médical, Hôpitaux	-	-	61	38	547	4,120	200	-	23,297	7,133	-	-	35,396
Welfare, Homes Bien-être, Foyers	-	-	-	188	124	1,325	-	-	264	-	-	-	1,901
Religion, Churches Religion, Églises	150	-	139	-	488	2,998	108	-	476	793	-	-	5,152
Govt. Admin. Bldgs. Bureaux Gouv.	-	-	236	372	3,739	3,445	422	1,500	3,196	443	-	-	13,353
Minor Improv. Améliorations	49	-	43	71	357	514	81	45	113	424	-	-	1,697

TABLE 7A Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province

TABLEAU 7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

February revised – 1979 – Février révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	3,736	25	1,009	210	3,360	125	8,465	307,246	53,546	196,427	68,188	625,407
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	2,997	7	953	210	3,162	108	7,437	267,180	44,911	177,628	62,061	551,780
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	739	18	56	—	198	17	1,028	40,066	8,635	18,799	6,127	73,627
NEWFOUNDLAND												
TERRE NEUVE	17	—	—	—	—	1	18	696	357	1,570	1,182	3,805
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	9	—	—	—	—	1	10	419	180	326	602	1,527
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	8	—	—	—	—	—	8	277	177	1,244	580	2,278
PRINCE EDWARD ISLAND												
ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	33	—	6	—	—	—	39	1,277	91	461	30	1,859
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	1	—	4	—	—	—	5	215	—	200	5	420
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	32	—	2	—	—	—	34	1,062	91	261	25	1,439
NOVA SCOTIA												
NOUVELLE-ECOSSE	134	2	12	—	—	7	155	5,664	3,042	3,944	976	13,626
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	78	2	12	—	—	7	99	3,768	2,195	1,687	866	8,516
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	56	—	—	—	—	—	56	1,896	847	2,257	110	5,110
NEW BRUNSWICK												
NOUVEAU-BRUNSWICK	39	—	—	—	—	2	41	1,758	1,495	2,978	15,327	21,558
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	19	—	—	—	—	2	21	1,154	1,297	2,880	13,811	19,142
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	20	—	—	—	—	—	20	604	198	98	1,516	2,416
QUEBEC												
	815	6	271	9	918	62	2,081	59,295	7,953	24,572	8,336	100,156
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	668	3	235	9	905	55	1,875	52,524	4,391	22,155	8,071	87,141
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	147	3	36	—	13	7	206	6,771	3,562	2,417	265	13,015
ONTARIO												
	700	10	510	66	1,060	28	2,374	85,997	18,494	85,486	13,376	203,353
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	635	1	506	66	1,035	20	2,263	81,498	17,327	84,124	11,566	194,515
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	65	9	4	—	25	8	111	4,499	1,167	1,362	1,810	8,838
MANITOBA												
	75	—	10	—	54	—	139	5,641	933	14,059	333	20,966
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	64	—	10	—	48	—	122	4,981	753	13,889	333	19,956
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	11	—	—	—	6	—	17	660	180	170	—	1,010
SASKATCHEWAN												
	112	1	6	—	221	—	340	12,068	730	6,503	5,105	24,406
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	91	—	6	—	221	—	318	11,048	728	5,842	4,926	22,544
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	21	1	—	—	—	—	22	1,020	2	661	179	1,862
ALBERTA												
	927	5	144	81	582	7	1,746	74,555	6,631	34,570	16,617	132,373
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	677	—	130	81	428	6	1,322	57,380	5,402	26,960	15,813	105,555
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	250	5	14	—	154	1	424	17,175	1,229	7,610	804	26,818
BRITISH COLUMBIA												
COLOMBIE-BRITANNIQUE	878	1	50	54	525	18	1,526	60,052	13,371	21,488	6,731	101,642
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	755	1	50	54	525	17	1,402	54,193	12,638	19,565	6,068	92,464
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	123	—	—	—	—	1	124	5,859	733	1,923	663	9,178
YUKON												
	5	—	—	—	—	—	5	209	314	772	175	1,470
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	5	—	—	—	—	—	5	209	314	772	175	1,470
NORTHWEST TERRITORIES												
TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	1	—	—	—	—	—	1	34	135	24	—	193
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1	—	—	—	—	—	1	34	135	24	—	193



TABLEAU 7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	8,270	75	1,481	746	2,638	182	13,392	538,108	97,397	270,297	84,529	990,331
URBAN 10,000 + POP	6,455	16	1,427	634	2,347	158	11,037	447,053	80,133	241,147	72,081	840,414
URBAINS 10,000 + HAB.	1,815	59	54	112	291	24	2,355	91,055	17,264	29,150	12,448	149,917
OTHER AREASAUTRES ZONES												
NEWFOUNDLAND												
TERRE-NEUVE	68	—	3	—	—	2	73	3,002	297	2,217	199	5,715
URBAN 10,000 + POP.	46	—	3	—	—	1	50	2,028	287	1,198	49	3,562
URBAINS 10,000 + HAB.	22	—	—	—	—	1	23	974	10	1,019	150	2,153
OTHER AREASAUTRES ZONES												
PRINCE EDWARD ISLAND												
ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	143	11	2	10	—	—	166	5,646	873	605	—	7,124
URBAN 10,000 + POP	10	—	—	—	—	—	10	487	—	410	—	897
URBAINS 10,000 + HAB.	133	11	2	10	—	—	156	5,159	873	195	—	6,227
OTHER AREASAUTRES ZONES												
NOVA SCOTIA												
NOUVELLE-ECOSSE	256	7	—	16	52	5	336	12,282	2,829	8,042	479	23,632
URBAN 10,000 + POP	146	5	—	16	52	4	223	8,239	729	7,325	257	16,550
URBAINS 10,000 + HAB.	110	2	—	—	—	1	113	4,043	2,100	717	222	7,082
OTHER AREASAUTRES ZONES												
NEW BRUNSWICK												
NOUVEAU-BRUNSWICK	105	—	—	—	—	10	115	4,382	147	3,657	2,653	10,839
URBAN 10,000 + POP	43	—	—	—	—	5	48	2,213	4	3,493	596	6,306
URBAINS 10,000 + HAB.	62	—	—	—	—	5	67	2,169	143	164	2,057	4,533
OTHER AREASAUTRES ZONES												
QUEBEC	2,593	17	515	67	768	131	4,091	139,325	23,800	32,253	8,799	204,177
URBAN 10,000 + POP	2,151	8	500	67	760	123	3,609	122,050	20,282	29,005	8,298	179,635
URBAINS 10,000 + HAB.	442	9	15	—	8	8	482	17,275	3,518	3,248	501	24,542
OTHER AREASAUTRES ZONES												
ONTARIO	1,944	27	687	203	1,001	25	3,887	164,369	35,098	61,049	20,437	280,953
URBAN 10,000 + POP	1,647	1	677	203	908	17	3,453	145,984	30,110	56,356	18,030	250,480
URBAINS 10,000 + HAB.	297	26	10	—	93	8	434	18,385	4,988	4,693	2,407	30,473
OTHER AREASAUTRES ZONES												
MANITOBA	173	3	10	—	20	5	211	9,291	1,311	9,760	2,409	22,771
URBAN 10,000 + POP	128	—	8	—	—	5	141	6,895	1,107	9,536	1,420	18,958
URBAINS 10,000 + HAB.	45	3	2	—	20	—	70	2,396	204	224	989	3,813
OTHER AREASAUTRES ZONES												
SASKATCHEWAN	314	—	18	—	53	—	385	17,264	1,516	12,276	2,972	34,028
URBAN 10,000 + POP	268	—	18	—	41	—	327	14,996	862	11,948	2,367	30,173
URBAINS 10,000 + HAB.	46	—	—	—	12	—	58	2,268	654	328	605	3,855
OTHER AREASAUTRES ZONES												
ALBERTA	1,604	4	219	427	635	2	2,891	125,800	4,747	104,935	31,663	267,145
URBAN 10,000 + POP	1,252	—	198	325	540	2	2,317	103,077	1,778	90,933	28,496	224,284
URBAINS 10,000 + HAB.	352	4	21	102	95	—	574	22,723	2,969	14,002	3,167	42,861
OTHER AREASAUTRES ZONES												
BRITISH COLUMBIA												
COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,059	4	27	23	109	2	1,224	56,086	26,774	35,215	14,888	132,963
URBAN 10,000 + POP.	764	2	23	23	46	1	859	41,084	24,974	30,943	12,568	109,569
URBAINS 10,000 + HAB.	295	2	4	—	63	1	365	15,002	1,800	4,272	2,320	23,394
OTHER AREASAUTRES ZONES												
YUKON	8	2	—	—	—	—	10	526	—	220	30	776
URBAN 10,000 + POP.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAINS 10,000 + HAB.	8	2	—	—	—	—	10	526	—	220	30	776
OTHER AREASAUTRES ZONES												
NORTHWEST TERRITORIES												
TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	—	—	—	—	—	3	135	5	68	—	208
URBAN 10,000 + POP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAINS 10,000 + HAB.	3	—	—	—	—	—	3	135	5	68	—	208
OTHER AREASAUTRES ZONES												

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

February revised - 1979 - Février révisé

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
CANADA	890	53,546	3,198	196,427	349	68,188	4,437	318,161
10000 +	—	—	2	30,446	—	—	2	30,446
5000-9999	1	5,716	2	16,900	2	13,736	5	36,352
3000-4999	—	—	6	21,602	4	14,281	10	35,883
1000-2999	9	12,835	16	25,732	10	17,796	35	56,363
0500-0999	7	4,375	38	25,801	12	7,446	57	32,622
0250-0499	25	8,379	55	18,220	15	5,878	95	32,477
0100-0249	68	10,559	141	20,550	34	5,163	243	36,272
0050-0099	65	4,178	200	13,270	21	1,369	286	18,817
0026-0049	78	2,836	243	8,562	32	1,145	353	12,543
0001-0025	637	4,668	2,495	15,344	219	1,374	3,351	21,386
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	11	357	54	1,570	4	1,182	69	3,109
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	1	750	2	1,100	3	1,850
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	3	230	2	300	—	—	2	300
0050-0099	1	38	4	230	1	80	8	540
0026-0049	7	89	3	96	—	—	4	134
0001-0025	—	—	44	194	1	2	52	285
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	4	91	14	461	2	30	20	582
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	2	300	—	—	2	300
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0026-0049	1	35	4	130	—	—	5	165
0001-0025	3	56	8	31	2	30	13	117
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	21	3,042	63	3,944	6	976	90	7,962
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,463	1	1,900	—	—	2	3,363
0500-0999	—	—	—	—	1	800	1	800
0250-0499	3	1,035	1	450	—	—	4	1,485
0100-0249	2	300	5	615	1	109	8	1,024
0050-0099	1	50	7	473	—	—	8	523
0026-0049	2	85	4	126	1	30	7	241
0001-0025	12	109	45	380	3	37	60	526
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	10	1,495	73	2,978	9	15,327	92	19,800
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	2	13,736	2	13,736
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,100	1	1,800	1	1,500	3	4,400
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	2	333	4	443	—	—	6	776
0050-0099	1	60	3	256	—	—	4	316
0026-0049	—	—	3	109	1	49	4	158
0001-0025	6	2	62	370	5	42	73	414

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

March - 1979 - Mars

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>CANADA</b>	<b>1,298</b>	<b>97,397</b>	<b>3,867</b>	<b>270,297</b>	<b>452</b>	<b>84,529</b>	<b>5,617</b>	<b>452,223</b>
10000 +	1	18,000	2	39,344	1	14,771	4	72,115
5000-9999	-	-	3	15,393	-	-	3	15,393
3000-4999	4	15,385	6	20,904	3	12,096	13	48,385
1000-2999	6	7,457	31	50,863	14	23,880	51	82,200
0500-0999	24	16,022	54	37,598	21	14,331	99	67,951
0250-0499	32	11,017	79	27,875	19	6,260	130	45,152
0100-0249	79	11,248	231	34,780	52	7,853	462	53,881
0050-0099	127	8,171	260	17,576	27	1,894	414	27,641
0025-0049	105	3,782	256	8,972	48	1,739	409	14,493
0001-0025	920	6,315	2,945	16,992	267	1,705	4,132	25,012
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>6</b>	<b>297</b>	<b>58</b>	<b>2,217</b>	<b>4</b>	<b>199</b>	<b>68</b>	<b>2,713</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	1	286	4	1,460	-	-	5	1,746
0100-0249	-	-	1	200	1	150	2	350
0050-0099	-	-	3	205	-	-	3	205
0025-0049	-	-	2	78	-	-	2	78
0001-0025	5	11	48	274	3	49	56	334
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>20</b>	<b>873</b>	<b>14</b>	<b>605</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>34</b>	<b>1,478</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	3	525	2	310	-	-	5	835
0050-0099	-	-	2	125	-	-	2	125
0025-0049	6	209	2	70	-	-	8	279
0001-0025	11	139	8	100	-	-	19	239
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>26</b>	<b>2,829</b>	<b>59</b>	<b>8,042</b>	<b>12</b>	<b>479</b>	<b>97</b>	<b>11,350</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	3,500	-	-	1	3,500
1000-2999	-	-	1	2,468	-	-	1	2,468
0500-0999	2	1,462	-	-	-	-	2	1,462
0250-0499	2	850	2	643	-	-	4	1,493
0100-0249	2	250	3	354	2	220	7	824
0050-0099	1	50	5	352	3	177	9	579
0025-0049	3	95	5	158	1	39	9	292
0001-0025	16	122	42	567	6	43	64	732
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>3</b>	<b>147</b>	<b>80</b>	<b>3,657</b>	<b>20</b>	<b>2,653</b>	<b>103</b>	<b>6,457</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,150	1	1,984	2	3,134
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	1	350	-	-	1	350
0100-0249	1	140	8	1,439	3	495	12	2,074
0050-0099	-	-	2	165	-	-	2	165
0025-0049	-	-	2	75	3	103	5	178
0001-0025	2	7	66	478	13	71	81	556

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

February revised - 1979 - Février révisé

	Industrial industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>174</b>	<b>7,953</b>	<b>642</b>	<b>24,572</b>	<b>48</b>	<b>8,336</b>	<b>864</b>	<b>40,861</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1 200	2	3 700	1	2 500	4	7 400
0500-0999	1	750	8	5 294	5	3 040	14	9 084
0250-0499	2	875	15	4 882	3	1 230	20	6 987
0100-0249	16	2 414	29	4 118	6	812	51	7 344
0050-0099	16	1 019	35	2 249	5	338	56	3 606
0026-0049	23	805	45	1 581	6	198	74	2 584
0001-0025	115	890	508	2 748	22	218	645	3 856
<b>ONTARIO</b>	<b>375</b>	<b>18,494</b>	<b>1,205</b>	<b>85,486</b>	<b>145</b>	<b>13,376</b>	<b>1,725</b>	<b>117,356</b>
10000 +	-	-	2	30 446	-	-	2	30 446
5000-9999	-	-	1	8 000	-	-	1	8 000
3000-4999	-	-	4	14 571	-	-	4	14 571
1000-2999	4	4 996	6	8 786	4	7 621	14	21 403
0500-0999	4	2 354	5	3 334	2	1 364	11	7 052
0250-0499	8	2 482	7	2 472	3	1 065	18	6 019
0100-0249	24	3 946	31	4 525	11	1 712	68	10 233
0050-0099	28	1 730	64	4 325	8	532	100	6 587
0026-0049	24	912	90	3 185	16	592	130	4 689
0001-0025	283	2 024	993	5 842	101	490	1 377	8 356
<b>MANITOBA</b>	<b>25</b>	<b>933</b>	<b>55</b>	<b>14,059</b>	<b>5</b>	<b>333</b>	<b>85</b>	<b>15,325</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	8 900	-	-	1	8 900
3000-4999	-	-	1	3 381	-	-	1	3 381
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	1	345	1	351	-	-	2	696
0100-0249	2	258	2	250	-	-	5	748
0050-0099	1	70	3	239	1	240	4	309
0026-0049	2	56	9	292	2	72	13	420
0001-0025	19	204	38	646	2	21	59	871
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>10</b>	<b>730</b>	<b>60</b>	<b>6,503</b>	<b>11</b>	<b>5,105</b>	<b>81</b>	<b>12,338</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	2 200	1	3 136	1	3 136
0500-0999	-	-	2	1 395	2	1 142	4	2 537
0250-0499	1	300	4	1 316	1	420	6	2 036
0100-0249	1	161	5	780	2	266	8	1 207
0050-0099	1	99	6	416	1	75	8	590
0026-0049	3	135	4	153	1	35	8	323
0001-0025	4	35	38	243	3	31	45	309
<b>ALBERTA</b>	<b>62</b>	<b>6,631</b>	<b>412</b>	<b>34,570</b>	<b>44</b>	<b>16,617</b>	<b>518</b>	<b>57,818</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	2 840	3	5 289	2	7 547	2	7 547
0500-0999	1	571	16	11 288	4	6 175	8	14 304
0250-0499	4	1 308	16	5 238	5	2 085	25	8 631
0100-0249	8	1 205	38	6 037	2	334	48	7 576
0050-0099	3	181	42	2 804	4	214	49	3 199
0026-0049	6	248	48	1 686	3	95	57	2 029
0001-0025	39	278	249	2 228	24	167	312	2 673

TABLE 88. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABEAU 88. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

March - 1979 - Mars

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>250</b>	<b>23,800</b>	<b>794</b>	<b>32,253</b>	<b>97</b>	<b>8,799</b>	<b>1,141</b>	<b>64,852</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	2	7,615	-	-	-	-	2	7,615
1000-2999	3	3,950	7	9,632	3	4,680	13	18,262
0500-0999	5	3,522	9	5,905	2	1,108	16	10,535
0250-0499	6	2,212	9	3,068	1	400	16	5,680
0100-0249	19	2,504	30	4,532	10	1,319	59	8,355
0050-0099	36	2,363	58	3,984	7	502	101	6,849
0026-0049	16	575	52	1,861	12	433	80	2,869
0001-0025	163	1,059	629	3,271	62	357	854	4,687
<b>ONTARIO</b>	<b>660</b>	<b>35,098</b>	<b>1,474</b>	<b>61,049</b>	<b>163</b>	<b>20,437</b>	<b>2,297</b>	<b>116,584</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	5,155	-	-	1	5,155
3000-4999	2	7,770	1	3,340	-	-	3	11,110
1000-2999	3	3,507	3	4,160	3	4,756	9	12,423
0500-0999	10	6,412	21	14,523	11	7,443	42	28,378
0250-0499	13	4,047	22	7,620	12	3,695	47	15,362
0100-0249	31	4,712	80	11,796	17	2,662	128	19,170
0050-0099	52	3,334	78	5,140	10	682	140	9,156
0026-0049	53	1,919	76	2,594	18	685	147	5,198
0001-0025	496	3,397	1,192	6,721	92	514	1,780	10,632
<b>MANITOBA</b>	<b>34</b>	<b>1,311</b>	<b>204</b>	<b>9,760</b>	<b>17</b>	<b>2,409</b>	<b>255</b>	<b>13,480</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	3,536	-	-	1	3,536
1000-2999	-	-	1	1,430	-	-	1	1,430
0500-0999	-	-	4	2,550	2	1,508	6	4,058
0250-0499	2	675	1	380	-	-	3	1,055
0100-0249	-	-	4	650	3	515	7	1,165
0050-0099	5	376	4	323	2	160	11	859
0026-0049	3	111	9	314	4	145	16	570
0001-0025	24	149	180	577	6	81	210	807
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>10</b>	<b>1,516</b>	<b>76</b>	<b>12,276</b>	<b>10</b>	<b>2,972</b>	<b>96</b>	<b>16,764</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	5,000	-	-	1	5,000
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	2,878	1	1,500	2	4,378
0500-0999	2	1,420	1	900	1	649	4	2,969
0250-0499	-	-	1	333	1	399	2	732
0100-0249	-	-	10	1,397	2	379	12	1,776
0050-0099	1	50	15	989	-	-	16	1,039
0026-0049	-	-	12	413	-	-	12	413
0001-0025	7	46	35	366	5	45	47	457
<b>ALBERTA</b>	<b>70</b>	<b>4,747</b>	<b>506</b>	<b>104,935</b>	<b>34</b>	<b>31,663</b>	<b>610</b>	<b>141,345</b>
10000 +	-	-	2	39,344	1	14,771	3	54,115
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	2	6,528	2	7,711	4	14,239
1000-2999	-	-	14	23,690	3	5,572	17	29,262
0500-0999	1	530	14	10,320	2	1,725	17	12,575
0250-0499	5	1,624	24	8,296	2	691	31	10,611
0100-0249	7	1,020	56	8,978	6	938	69	10,936
0050-0099	17	1,027	47	3,092	-	-	64	4,119
0026-0049	8	247	60	2,121	4	142	72	2,510
0001-0025	32	299	287	2,566	14	113	333	2,978



TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

February revised - 1979 - Février révisé

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
<b>BRITISH COLUMBIA</b> <b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>195</b>	<b>13,371</b>	<b>611</b>	<b>21,488</b>	<b>74</b>	<b>6,731</b>	<b>880</b>	<b>41,590</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	1	5,716	—	—	—	—	1	5,716
3000-4999	—	—	1	3,650	1	3,598	2	7,248
1000-2999	1	1,236	2	2,057	—	—	3	3,293
0500-0999	1	700	5	3,215	—	—	6	3,915
0250-0499	5	1,720	11	3,511	3	1,078	19	6,309
0100-0249	12	1,792	20	2,967	10	1,515	42	6,274
0050-0099	11	739	36	2,278	2	130	49	3,147
0026-0049	15	487	33	1,204	2	74	50	1,765
0001-0025	149	981	503	2,606	56	336	708	3,923
<b>YUKON</b>	<b>1</b>	<b>314</b>	<b>4</b>	<b>772</b>	<b>1</b>	<b>175</b>	<b>6</b>	<b>1,261</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	1	525	—	—	1	525
0250-0499	1	314	—	—	—	—	1	314
0100-0249	—	—	1	215	1	175	2	390
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0026-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0025	—	—	2	32	—	—	2	32
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b> <b>TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>2</b>	<b>135</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>7</b>	<b>159</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	1	100	—	—	—	—	1	100
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0026-0049	1	35	—	—	—	—	1	35
0001-0025	—	—	5	24	—	—	5	24

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

March - 1979 - Mars

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>BRITISH COLUMBIA</b> <b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>218</b>	<b>26,774</b>	<b>583</b>	<b>35,215</b>	<b>94</b>	<b>14,888</b>	<b>895</b>	<b>76,877</b>
10000 +	1	18,000	—	—	—	—	1	18,000
5000-9999	—	—	1	5,238	—	—	1	5,238
3000-4999	—	—	1	4,000	1	4,385	2	8,385
1000-2999	—	—	3	5,455	3	5,388	6	10,843
0500-0999	4	2,676	5	3,400	3	1,898	12	7,974
0250-0499	3	1,323	15	5,725	3	1,075	21	8,123
0100-0249	16	2,097	37	5,124	8	1,175	61	8,396
0050-0099	15	971	44	3,053	5	373	64	4,397
0026-0049	16	626	34	1,227	5	162	55	2,015
0001-0025	163	1,081	443	1,993	66	432	672	3,506
<b>YUKON</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>15</b>	<b>220</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	<b>16</b>	<b>250</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	2	148	—	—	2	148
0026-0049	—	—	—	—	1	30	1	30
0001-0025	—	—	13	72	—	—	13	72
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b> <b>TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>68</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>5</b>	<b>73</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0026-0049	—	—	2	61	—	—	2	61
0001-0025	1	5	2	7	—	—	3	12

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	un. ts	unités						thousands of dollars	— en milliers de dollars			
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>4,922</b>	<b>9</b>	<b>1,325</b>	<b>520</b>	<b>1,992</b>	<b>108</b>	<b>8,876</b>	<b>363,052</b>	<b>44,085</b>	<b>181,552</b>	<b>59,550</b>	<b>648,239</b>
<b>CALGARY</b>	<b>512</b>	<b>—</b>	<b>133</b>	<b>269</b>	<b>241</b>	<b>1</b>	<b>1,156</b>	<b>49,401</b>	<b>338</b>	<b>55,579</b>	<b>7,947</b>	<b>113,265</b>
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>63</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>—</b>	<b>48</b>	<b>1</b>	<b>133</b>	<b>4,358</b>	<b>498</b>	<b>302</b>	<b>116</b>	<b>5,274</b>
CHICOUTIMI V-C	37	1	8	—	48	—	94	2,842	3	235	22	3,102
JONQUIERE V-C	12	—	12	—	—	1	25	1,099	360	66	94	1,619
LATERRIERE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DE-LATERRIERE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST HONORE CHICOUT.M JM	11	—	—	—	—	—	11	316	135	—	—	451
SHIPSHAW M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TREMBLAY M	3	—	—	—	—	—	3	101	—	1	—	102
<b>EDMONTON</b>	<b>588</b>	<b>—</b>	<b>59</b>	<b>56</b>	<b>276</b>	<b>1</b>	<b>980</b>	<b>45,128</b>	<b>657</b>	<b>21,767</b>	<b>18,419</b>	<b>85,971</b>
BON ACCORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EDMONTON C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT SASKATCHEWAN T-V	525	—	53	56	276	1	911	41,799	623	21,447	18,419	82,288
GIBBONS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEGAL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORINVILLE T-V	6	—	—	—	—	—	6	293	—	—	—	293
ST ALBERT T-V	27	—	6	—	—	—	33	1,168	—	10	—	1,178
STRATHCONA CO # 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGEON MD # 90	30	—	—	—	—	—	30	1,868	34	310	—	2,212
<b>HALIFAX</b>	<b>70</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>16</b>	<b>42</b>	<b>3</b>	<b>132</b>	<b>5,337</b>	<b>450</b>	<b>636</b>	<b>149</b>	<b>6,572</b>
DARTMOUTH C	5	—	—	—	—	—	5	511	450	182	—	1,143
HALIFAX C	6	—	—	—	42	3	51	1,834	—	428	149	2,411
HALIFAX CO M	59	1	—	16	—	—	76	2,992	—	26	—	3,018
<b>HAMILTON</b>	<b>181</b>	<b>—</b>	<b>36</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>217</b>	<b>9,630</b>	<b>1,144</b>	<b>6,190</b>	<b>2,640</b>	<b>19,604</b>
ANCASTER T-V	18	—	—	—	—	—	18	1,125	—	5	—	1,130
BURLINGTON C	49	—	4	—	—	—	53	2,464	486	444	—	3,394
DUNDAS T-V	34	—	—	—	—	—	34	1,239	—	25	575	1,839
FLAMBOROUGH TM	10	—	—	—	—	—	10	471	132	120	—	723
GLANBROOK TM	1	—	—	—	—	—	1	120	64	215	—	399
GRIMSBY T-V	11	—	8	—	—	—	19	743	—	606	9	1,358
HAMILTON C	20	—	4	—	—	—	24	1,121	187	4,767	2,056	8,131
STONE CREEK T-V	38	—	20	—	—	—	58	2,347	275	8	—	2,630
<b>HULL</b>	<b>37</b>	<b>3</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>41</b>	<b>1,567</b>	<b>30</b>	<b>974</b>	<b>567</b>	<b>3,138</b>
AYLMER V-C	2	—	—	—	—	—	2	103	—	18	—	121
GATINEAU V-C	25	—	—	—	—	1	26	1,080	24	72	—	1,176
HULL C	—	—	—	—	—	—	—	77	—	801	560	1,438
HULLPARTIE OUEST M	—	—	—	—	—	—	—	8	—	75	—	83
LA PECHE V-VL	6	1	—	—	—	—	7	216	6	8	7	237
VAL DESMONTS V-VL	4	2	—	—	—	—	6	83	—	—	—	83
<b>KITCHENER</b>	<b>68</b>	<b>—</b>	<b>14</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>82</b>	<b>3,296</b>	<b>2,286</b>	<b>2,130</b>	<b>267</b>	<b>7,979</b>
CAMBRIDGE C	16	—	4	—	—	—	20	913	558	1,222	234	2,927
DUMFRIES NORTH TM	—	—	—	—	—	—	—	9	127	8	—	144
KITCHENER C	50	—	8	—	—	—	58	2,168	1,467	470	33	4,138
WATERLOO C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOOLWICH TM	2	—	2	—	—	—	4	206	134	430	—	770
<b>LONDON</b>	<b>97</b>	<b>—</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>86</b>	<b>—</b>	<b>204</b>	<b>5,818</b>	<b>156</b>	<b>1,341</b>	<b>—</b>	<b>7,315</b>
BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELAWARE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DORCHESTER NORTH TM	4	—	—	—	—	—	4	212	—	85	—	297
LONDON C	86	—	15	6	86	—	193	5,199	46	1,211	—	6,456
LONDON TM	3	—	—	—	—	—	3	166	80	20	—	266
NISSOURI WEST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOUTHOLD TM	1	—	—	—	—	—	1	25	24	25	—	74
WESTMINSTER TM	3	—	—	—	—	—	3	216	—	—	—	216

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
 March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MONTREAL</b>	<b>1,207</b>	<b>3</b>	<b>394</b>	<b>24</b>	<b>527</b>	<b>66</b>	<b>2,221</b>	<b>74,643</b>	<b>10,633</b>	<b>12,763</b>	<b>2,136</b>	<b>100,175</b>
ANJOU T.V.	—	—	—	—	6	1	7	145	53	3	—	201
BAIE D'URFE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEACONSFIELD C.	1	—	—	—	—	—	1	56	—	—	—	56
BELOIEL T.V.	14	—	8	—	—	—	22	623	—	70	—	693
BLAINVILLE T.V.	6	—	—	—	—	—	6	219	—	3	10	232
BOISBRIAND T.V.	14	—	—	—	—	—	14	453	—	—	—	453
BOIS-DES-FILION V-VL	4	—	—	—	—	—	4	139	—	15	—	154
BOUCHERVILLE T.V.	45	—	16	—	—	—	61	2,472	—	703	—	3,175
BROSSARD T.V.	66	—	44	—	—	—	110	4,542	1,100	243	—	5,885
CANDIAC T.V.	20	—	6	—	—	—	26	1,032	—	—	—	1,032
CHAMBLY C.	4	—	—	—	—	—	4	169	—	450	—	619
CHARLEMAGNE T.V.	2	—	—	—	—	—	2	87	—	18	—	105
CHATEAUGUAY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COTE-ST-LUC C.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELSON T.V.	1	—	—	—	—	—	1	52	—	—	—	52
DEUX-MONTAGNES C.	15	1	—	—	—	—	18	609	—	—	—	609
DOLLARD-DES-ORMEAUX T.V.	19	—	—	—	—	2	19	775	—	3	—	778
DORION T.V.	13	—	—	—	—	—	13	433	—	2	—	435
DORVAL C.	—	—	—	—	—	—	—	—	5	18	—	23
GREENFIELD PARK T.V.	3	—	—	—	—	—	3	146	—	2	—	148
HAMPSTEAD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUDSON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-DORVAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-PERROT T.V.	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
KIRKLAND T.V.	7	—	—	—	—	—	7	276	—	—	—	276
LACHENAIE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHINE C.	—	—	—	—	102	—	102	2,283	—	853	—	3,136
LA PRAIRIE T.V.	11	—	—	—	—	—	11	374	—	—	—	374
LASALLE C.	1	—	108	—	—	46	155	4,065	—	46	—	4,111
LAYAL C.	145	—	96	—	130	—	371	15,024	301	697	—	16,022
LE GARDEUR T.V.	14	—	16	—	—	—	30	764	5	8	—	777
LEMOYNE T.V.	—	—	—	—	1	—	1	30	—	171	—	201
LERY T.V.	4	—	—	—	—	—	4	250	—	—	—	250
LONGUEUIL V-C	87	—	2	—	20	1	110	2,701	4	205	8	2,918
LORRAINE T.V.	13	—	—	—	—	—	13	674	—	—	—	674
MASCOUCHE T.V.	50	—	—	—	—	—	50	1,797	—	22	100	1,919
MCMASTERVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERCIER T.V.	32	—	—	—	—	—	32	1,154	2	—	—	1,156
MONTREAL V-C	49	—	6	—	27	12	94	4,496	2,555	7,424	1,967	16,442
MONTREAL-EST T.V.	—	—	—	—	—	—	—	11	1,350	—	—	1,361
MONTREAL-NORD C.	1	2	—	—	—	3	6	226	39	95	—	360
MONTREAL-OUEST T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONT-ROYAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	67	900	2	—	969
MONT-ST-HILAIRE T.V.	33	—	—	—	—	—	33	1,286	—	30	—	1,316
N-D-DE-BON-SECOURS M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DE-L'ILE PERROT M.	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
OKA M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTTERBURN PARK T.V.	—	—	—	—	—	—	—	164	10	29	—	203
OUTREMONT V-C	—	—	—	—	—	—	—	932	—	1	8	941
PIERREFONDS V-C	8	—	—	24	—	—	32	504	—	—	—	504
PINCOURT T.V.	20	—	—	—	—	—	20	1,015	24	454	—	1,493
POINTE-AUX-TREMBLES C.	5	—	—	—	60	—	65	785	1	359	9	1,154
POINTE-CLAIRE V-C	2	—	26	—	—	—	28	—	—	—	—	—
POINTE-DU-MOULIN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REPENTIGNY T.V.	75	—	30	—	8	—	113	3,951	250	3	—	4,204
RICHELIEU T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSEMERE T.V.	12	—	—	—	4	—	16	535	—	42	—	577
ROXBORO T.V.	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
ST-AMABLE M.	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	2	44
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BASILE-LE-GRAND T.V.	17	—	—	—	—	—	17	590	—	2	—	592
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	32	—	—	—	—	—	32	942	—	2	—	944
ST-CATHERINE T.V.	5	—	—	—	—	—	5	170	—	—	—	170
ST-CONSTANT T.V.	35	—	—	—	—	—	35	1,163	—	57	—	1,220
ST-EUSTACHE T.V.	78	—	—	—	—	—	78	2,532	20	184	5	2,741
ST-GENEVIEVE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HUBERT V-C	38	—	24	—	24	—	86	2,162	—	34	—	2,196
ST-JULIE T.V.	36	—	—	—	—	—	36	1,318	—	2	—	1,320
ST-LAMBERT V-C	6	—	—	—	—	—	6	329	—	8	—	337
ST-LAURENT V-C	—	—	12	—	16	—	28	803	3,931	191	—	4,925
ST-LAZARE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LEONARD C.	5	—	—	—	129	—	134	2,641	8	119	—	2,768
ST-LOUIS-DE-TERRERBONNE	97	—	—	—	—	—	97	3,714	—	33	—	3,747
ST-MARTHE-SUR-LE-LAC M.	3	—	—	—	—	—	3	124	—	—	—	124
ST-MATHIAS M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M.	8	—	—	—	—	—	8	467	65	—	—	532
ST-PIERRE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M.	9	—	—	—	—	—	9	370	—	—	—	370
ST-SULPICE M.	9	—	—	—	—	—	9	334	—	10	—	344

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
 March - 1979 - Mars

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction						
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total	
units — unités													thousands of dollars — en milliers de dollars	
STE THERESE V-C	L	17			—	—		17	1 064	—	50	—	1 114	
SENNEVILLE V-VL		1	—	—				1	35	—	—	—	35	
TERRASSE VAUDREUIL M		1	—					1	50	10	4	—	64	
TERREBONNE T-V		11			—	—	1	12	353	—	66	—	419	
VARENNES V-C	L	—	—	—	—	—		34	—	30	27	91		
VERDUN C														
WESTMOUNT C														
OSHAWA		26	—	6	—	—	—	32	1,592	4,181	757	17	6,547	
OSHAWA C		4		4	—	—		8	351	4,177	662	17	5,207	
WHITBY T-V		22	—	2	—	—	—	24	1,241	4	95	—	1,340	
OTTAWA		102	—	54	80	221	—	457	14,570	550	2,856	955	18,931	
CLARENCE TM	L	9	—	—	—	—	—	9	245	—	8	—	253	
CUMBERLAND TM		14	—	—	—	—	—	14	589	72	—	—	661	
GLOUCESTER TM		15	—	—	—	—	—	15	777	—	—	—	777	
GOULBOURN TM		1	—	2	—	—	—	3	135	—	1	—	136	
KANATA C		31	—	—	—	—	—	31	969	—	13	—	982	
NEPEAN C		20	—	52	—	—	—	72	2 972	314	459	245	3 990	
OSGOODE TM		2	—	—	—	—	—	2	151	15	49	—	215	
OTTAWA C		9	—	—	80	221	—	310	8 630	149	2,184	710	11,673	
RIDEAU TM														
ROCKLAND T-V														
ROCKLIFFE PARK V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VANIER C		1			—	—	—	1	102	—	142	—	244	
QUEBEC		387	1	52	8	32	12	492	18,564	123	4,457	2,551	25,695	
ANCIENNE LORETTE T-V	L	20	—	4	—	—	—	24	838	—	4	—	842	
BEAULIEU V-VL														
BEAUPORT V-C		44	1	4	—	—	3	52	1,892	—	322	—	2,214	
BERNIERES M		9		2	—	—		11	395	—	—	—	395	
CHARLESBOURG V-C		35	—	8	—	19	4	66	1,974	—	786	—	2,760	
CHARNY T-V		5		2	—	—	—	7	293	—	—	—	293	
CHATEAURICHER T-V		4	—	—	—	—	—	4	158	—	—	—	158	
LAC ST-CHARLES M		12		—	—	—	—	12	392	—	—	—	392	
L'ANGE GARDIEN M	L													
LAUZON V-C		8	—	—	—	—	—	8	344	—	—	—	344	
LEVIS V-C		5	—	—	—	—	3	8	249	—	—	—	249	
LORETTEVILLE C		3	—	4	—	—	—	7	295	—	6	—	301	
QUEBEC VILLE DE V-C		42	—	2	—	13	2	59	2,374	99	1,784	2,551	6,808	
ST-AUGUSTIN DES MAURES		36	—	—	—	—	—	36	1,725	—	400	—	2,125	
ST-BRIGITTE DE LAVAL M		7		—	—	—	—	7	229	—	—	—	229	
ST-DAVID AUBERIVIERE V	L	15	—	—	—	—	—	15	755	—	—	—	755	
ST-DUNSTAN LAC-BEAUPORT														
ST-EMILE V-VL		9		4	—	—	—	13	317	—	106	—	423	
ST-ETIENNE M		18	—	—	—	—	—	18	683	—	200	—	883	
ST-ETIENNE DE BEAUMONT	L													
ST-FELIX-DU-CAP ROUGE M		19		4	—	—	—	23	1,135	1	128	—	1,264	
ST-FOY V-C	L													
ST-GABRIEL VALCARTIER M		3	—	—	—	—	—	3	119	—	—	—	119	
ST-GABRIEL OUEST M	L													
ST-HELENE-BREAKEYVILLE		3	—	—	—	—	—	3	120	—	—	—	120	
ST-JEAN CHRYSOSTOME T-V		21	—	6	—	—	—	27	864	—	3	—	867	
ST JEAN DE BOISCHATEL VL		10			—	—	—	10	397	—	—	—	397	
ST-JOSEPH-POINTE LEVY M	L													
ST-LAMBERT DE LAUZON M		2	—	—	—	—	—	2	80	—	—	—	80	
ST-LOUIS DE PEINTENDRE		14	—	—	—	—	—	14	426	—	—	—	426	
ST-NICOLAS T-V		6	—	—	—	—	—	6	312	—	—	—	312	
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	L													
ST-REDEMPTEUR V-VL		7		8	—	—	—	15	488	—	—	—	488	
ST-ROMUALD D'ETCHEMIN C		9		2	8	—	—	19	803	—	15	—	818	
SILLERY C		1	—	—	—	—	—	1	115	—	—	—	115	
STONE&TEWKESBURY M		10		—	—	—	—	10	374	—	—	—	374	
VAL BELAIR T-V		7	—	2	—	—	—	9	293	—	—	—	293	
VANIER T-V		3	—	—	—	—	—	3	125	23	703	—	851	
REGINA		87	—	2	—	6	—	95	4,766	810	7,168	2,170	14,914	
REGINA C		87	—	2	—	6	—	95	4,766	810	7,168	2,170	14,914	



TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ST.CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>97</b>	-	<b>14</b>	-	-	<b>3</b>	<b>114</b>	<b>4,784</b>	<b>1,452</b>	<b>2,314</b>	<b>120</b>	<b>8,670</b>
NIAGARA FALLS C	25	-	10	-	-	-	35	1,366	67	1,119	-	2,552
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	7	-	-	-	-	-	7	428	50	-	-	478
PELHAM T.V	3	-	-	-	-	-	3	157	-	67	-	224
PORT COLBORNE C	1	-	-	-	-	-	1	101	150	147	-	398
ST CATHARINES C	30	-	-	-	-	2	32	1,414	1,047	8/5	-	3,336
THOROLD C	17	-	-	-	-	-	17	552	61	-	120	733
WAINFLEET TM	2	-	-	-	-	1	3	211	77	-	-	288
WELLAND C	12	-	4	-	-	-	16	555	-	106	-	661
<b>SAINT JOHN</b>	<b>16</b>	-	-	-	-	<b>4</b>	<b>20</b>	<b>855</b>	<b>4</b>	<b>1,306</b>	<b>350</b>	<b>2,515</b>
E RIVERSIDE-KINGSHURST												
FAIRVALE V-VL												
HAMPTON P												
GONDOLA POINT V-VL	9	-	-	-	-	-	9	404	-	-	-	404
GRAND BAY V-VL												
HAMPTON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	106	-	-	30	136
RENFORTH V-VL												
ROTHESAY P												
ROTHESAY T.V												
SAINT JOHN C	4	-	-	-	-	4	8	345	4	1,306	320	1,975
WESTFIELD P												
<b>ST.JOHNS</b>	<b>36</b>	-	<b>3</b>	-	-	<b>1</b>	<b>40</b>	<b>1,578</b>	<b>286</b>	<b>1,111</b>	<b>44</b>	<b>3,019</b>
CONCEPTION BAY S T-V	4	-	-	-	-	-	4	205	-	-	-	205
FLATROCK T-V												
GOULDS T-V												
MOUNT PEARL T.V												
PARADISE T.V	1	-	-	-	-	-	1	25	286	-	-	311
POUCH COVE T-V												
ST JOHN'S C	17	-	2	-	-	1	20	799	-	637	44	1,480
ST JOHN'S AREA LID	13	-	1	-	-	-	14	524	-	474	-	998
TORBAY T.V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
WEDGEWOOD PARK T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON</b>	<b>154</b>	-	<b>16</b>	-	<b>35</b>	-	<b>205</b>	<b>8,761</b>	<b>2</b>	<b>3,964</b>	<b>17</b>	<b>12,744</b>
SASKATOON C	154	-	16	-	35	-	205	8,761	2	3,964	17	12,744
<b>SUDBURY</b>	<b>31</b>	-	-	-	-	-	<b>31</b>	<b>1,251</b>	<b>1,231</b>	<b>432</b>	<b>11</b>	<b>2,925</b>
NICKEL CENTRE T.V												
RAYSIDE-BALFOUR T.V												
SUDBURY C	31	-	-	-	-	-	31	1,251	1,231	432	11	2,925
VALLEY EAST T.V												
WALDEN T.V												
<b>THUNDER BAY</b>	<b>16</b>	-	<b>4</b>	-	-	-	<b>20</b>	<b>1,152</b>	<b>303</b>	<b>809</b>	-	<b>2,264</b>
NEEBING TM	1	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	55
O'CONNOR TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OLIVER TM												
PAIPOONGE M												
SHUNIAH TM	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
THUNDER BAY C	15	-	4	-	-	-	19	1,083	303	809	-	2,195
<b>TORONTO</b>	<b>514</b>	-	<b>472</b>	<b>61</b>	<b>410</b>	<b>10</b>	<b>1,467</b>	<b>70,684</b>	<b>14,330</b>	<b>34,307</b>	<b>11,095</b>	<b>130,416</b>
AJAX T.V	-	-	-	-	-	-	-	47	8	-	13	68
AURORA T.V	35	-	36	-	-	-	71	1,947	-	5	-	1,952
BRAMPTON C	40	-	138	-	-	-	178	6,765	77	410	815	8,067
CALEDON T.V	11	-	-	-	-	-	11	1,001	140	21	256	1,418
ETOBICOKE BOROUGH	13	-	6	-	-	-	19	2,139	1,421	7,400	694	11,654
GWILLIMBURY EAST T.V	5	-	-	-	-	-	5	275	-	-	163	438
KING TM	3	-	-	-	-	-	3	276	30	-	54	360
MARKHAM T.V	37	-	16	-	-	-	53	2,332	968	166	-	3,466
MISSISSAUGA C	71	-	24	-	-	-	95	5,972	1,632	6,082	1,017	14,703
NEWMARKET T.V	23	-	-	-	-	-	23	1,007	1	4	-	1,012
OAKVILLE T.V	25	-	-	-	-	-	25	1,580	701	247	-	2,528
PICKERING T.V	3	-	-	-	-	-	3	204	218	-	-	422
RICHMOND HILL T.V	3	-	-	-	-	-	3	222	15	94	-	331
SCARBOROUGH BOROUGH	147	-	8	15	-	-	170	9,675	2,452	2,076	1,090	15,243

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TORONTO C	14	—	62	46	410	10	542	22,033	1,925	5,837	4,975	34,770
VAUGHAN T.V.	31	—	168	—	—	—	199	9,089	394	9,638	—	19,121
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	7	—	—	—	—	—	7	551	12	4	—	567
YORK BOROUGH	5	—	2	—	—	—	7	458	155	185	250	1,048
YORK EAST BOROUGH	3	—	—	—	—	—	3	248	28	36	5	317
YORK NORTH BOROUGH	38	—	12	—	—	—	50	4,863	4,153	2,152	1,763	12,931
<b>VANCOUVER</b>	<b>358</b>	<b>—</b>	<b>11</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>375</b>	<b>18,278</b>	<b>3,190</b>	<b>7,755</b>	<b>7,729</b>	<b>36,952</b>
BURNABY DM	25	—	6	—	—	—	31	2,446	534	1,021	210	4,211
COQUITLAM DM	39	—	1	—	—	—	40	1,605	29	99	—	1,733
DELTA DM	70	—	—	—	—	—	70	3,900	540	979	5,768	11,187
GREATER VANCOUVER RD	4	—	—	—	—	—	4	195	—	110	8	313
LANGLEY C	19	—	—	—	—	—	19	679	1	5	—	685
LANGLEY DM	39	—	—	—	—	—	39	1,540	435	2,688	55	4,718
MAPLE RIDGE DM	4	—	—	—	—	—	4	313	108	218	—	639
NEW WESTMINSTER C	3	—	—	—	—	—	3	289	18	480	15	802
NORTH VANCOUVER C	9	—	—	—	—	—	9	484	914	262	—	1,660
NORTH VANCOUVER DM	28	—	—	—	—	—	28	1,540	150	253	2	1,945
PITT MEADOWS DM	4	—	—	—	6	—	10	399	158	—	—	557
PORT COQUITLAM C	29	—	—	—	—	—	29	1,036	—	386	—	1,422
PORT MOODY C	6	—	—	—	—	—	6	271	—	59	—	330
RICHMOND DM	79	—	4	—	—	—	83	3,581	303	1,195	1,671	6,750
SURREY DM	L											
VANCOUVER C	L											
WEST VANCOUVER DM	L											
WHITE ROCK C	L											
<b>VICTORIA</b>	<b>30</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>36</b>	<b>2,178</b>	<b>136</b>	<b>2,116</b>	<b>521</b>	<b>4,951</b>
CAPITAL RD	L											
CENTRAL SAANICH DM	13	—	—	—	—	—	13	458	—	138	—	596
ESQUIMALT DM	1	—	—	—	—	—	1	78	55	—	—	133
NORTH SAANICH DM	8	—	—	—	—	—	8	464	—	—	—	464
OAK BAY DM	1	—	—	—	—	—	1	181	—	1	1	183
SAANICH DM	L											
SIDNEY T.V.	3	—	4	—	—	—	7	282	—	152	10	444
VICTORIA C	4	—	2	—	—	—	6	715	81	1,825	510	3,131
<b>WINDSOR</b>	<b>123</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>62</b>	<b>—</b>	<b>191</b>	<b>8,202</b>	<b>233</b>	<b>1,068</b>	<b>346</b>	<b>9,849</b>
BELLE RIVER V.VL	15	—	2	—	—	—	17	841	—	67	—	908
COLCHESTER NORTH TM	1	—	—	—	—	—	1	31	32	—	—	63
ESSEX T.V.	—	—	—	—	—	—	—	19	—	192	300	511
MAIDSTONE TM	7	—	—	—	—	—	7	497	2	—	—	499
ROCHESTER TM	2	—	—	—	—	—	2	216	6	51	—	273
ST CLAIR BEACH V.VL	L											
SANDWICH SOUTH TM	1	—	—	—	—	—	1	56	100	130	—	286
SANDWICH WEST TM	7	—	—	—	—	—	7	573	—	42	6	621
TECUMSEH T.V.	13	—	—	—	—	—	13	483	—	—	—	483
WINDSOR C	77	—	4	—	62	—	143	5,486	93	586	40	6,205
<b>WINNIPEG</b>	<b>122</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>5</b>	<b>135</b>	<b>6,659</b>	<b>1,062</b>	<b>9,450</b>	<b>1,383</b>	<b>18,554</b>
ST FRANCOIS XAVIER RM	L											
SPRINGFIELD RM	3	—	—	—	—	—	3	177	—	—	30	207
WINNIPEG C	119	—	8	—	—	5	132	6,482	1,062	9,450	1,353	18,347

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	9,473	16	2,554	1,229	6,135	238	19,645	770,774	97,057	450,948	158,726	1,477,505
<b>CALGARY</b>	1,211	-	303	401	655	10	2,580	109,453	4,559	81,409	13,038	208,459
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	93	2	30	-	73	2	200	6,387	693	1,058	370	8,508
CHICOUTIMI V-C	54	2	16	-	67	-	139	4,117	15	942	276	5,350
JONQUIERE V-C	14	-	14	-	-	1	29	1,325	525	115	94	2,059
LATIERRIERE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DE-LATERRIERE M	4	-	-	-	-	-	4	162	-	-	-	162
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	13	-	-	-	6	-	19	525	153	-	-	678
SHIPSHAW M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M	8	-	-	-	-	1	9	258	-	1	-	259
<b>EDMONTON</b>	1,312	-	141	386	712	5	2,556	109,962	3,444	46,141	39,288	198,835
BON ACCORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
EDMONTON C	1,116	-	123	386	622	3	2,250	96,862	2,777	44,015	36,197	179,851
FORT SASKATCHEWAN T-V	21	-	-	-	-	-	21	1,405	-	37	3,091	4,533
GIBBONS V-VL	-	-	-	-	-	2	2	3	-	-	-	3
LEGAL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
MORINVILLE T-V	6	-	-	-	-	-	6	305	-	139	-	444
ST ALBERT T-V	72	-	18	-	90	-	180	6,003	-	429	-	6,432
STRATHCONA CO # 20	20	-	-	-	-	-	20	1,274	571	1,056	-	2,901
STURGEON MD # 90	77	-	-	-	-	-	77	4,099	96	465	-	4,660
<b>HALIFAX</b>	137	1	12	24	210	6	390	12,988	892	4,586	8,459	26,925
DARTMOUTH C	7	-	-	-	-	-	7	786	862	533	-	2,181
HALIFAX C	9	-	2	-	210	6	227	5,860	-	3,054	618	9,532
HALIFAX CO M	121	1	10	24	-	-	156	6,342	30	999	7,841	15,212
<b>HAMILTON</b>	222	-	56	26	-	-	304	13,323	2,138	23,642	3,349	42,452
ANCASTER T-V	20	-	-	-	-	-	20	1,312	15	12	-	1,339
BURLINGTON C	61	-	6	-	-	-	67	3,248	851	2,185	162	6,446
DUNDAS T-V	34	-	-	26	-	-	60	1,891	82	434	575	2,982
FLAMBOROUGH TM	13	-	-	-	-	-	13	653	204	228	-	1,085
GLANBROOK TM	1	-	-	-	-	-	1	126	100	215	-	441
GRIMSBY T-V	14	-	8	-	-	-	22	982	-	617	9	1,608
HAMILTON C	32	-	4	-	-	-	36	1,876	601	15,730	2,603	20,810
STONE CREEK T-V	47	-	38	-	-	-	85	3,235	285	4,221	-	7,741
<b>HULL</b>	48	5	-	-	-	1	54	2,587	440	2,204	2,074	7,305
AYLMER V-C	2	-	-	-	-	-	2	143	-	619	1,350	2,117
GATINEAU V-C	33	-	-	-	-	1	34	1,725	24	299	5	2,053
HULL C	-	-	-	-	-	-	-	283	410	1,203	712	2,608
HULL-PARTIE OUEST M	-	-	-	-	-	-	-	21	-	75	-	96
LA PECHE V-VL	8	1	-	-	-	-	9	284	6	8	7	305
VAL-DES-MONTS V-VL	5	4	-	-	-	-	9	131	-	-	-	131
<b>KITCHENER</b>	118	-	14	-	-	-	132	5,356	4,675	7,080	520	17,631
CAMBRIDGE C	36	-	4	-	-	-	40	1,524	1,370	1,370	250	5,064
DUMFRIES NORTH TM	1	-	-	-	-	-	1	89	274	15	10	388
KITCHENER C	72	-	8	-	-	-	80	3,177	2,731	4,263	78	10,249
WATERLOO C	5	-	-	-	-	-	5	184	133	221	182	720
WOOLWICH TM	4	-	2	-	-	-	6	382	167	661	-	1,210
<b>LONDON</b>	200	-	19	6	86	-	311	10,130	287	3,120	20	13,557
BELMONT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	25
DELAWARE TM	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
DORCHESTER NORTH TM	10	-	-	-	-	-	10	511	42	85	-	638
LONDON C	182	-	19	6	86	-	293	9,087	55	2,762	20	11,924
LONDON TM	3	-	-	-	-	-	3	166	100	200	-	466
MISSOURI WEST TM	-	-	-	-	-	-	-	7	6	-	-	13
SOUTHWOLD TM	2	-	-	-	-	-	2	107	69	25	-	201
WESTMINSTER TM	3	-	-	-	-	-	3	250	15	23	-	288

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MONTREAL</b>	<b>1,769</b>	<b>3</b>	<b>676</b>	<b>27</b>	<b>1,436</b>	<b>106</b>	<b>4,017</b>	<b>129,027</b>	<b>14,309</b>	<b>34,340</b>	<b>14,077</b>	<b>191,753</b>
ANJOU T.V.	1	—	—	—	6	1	8	246	212	607	—	1,065
BAIE D'URFE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEACONSFIELD C.	2	—	—	—	—	—	2	136	—	120	—	256
BELLOEL T.V.	18	—	8	—	—	—	26	732	—	370	—	1,102
BLAINVILLE T.V.	9	—	—	—	—	—	9	331	—	164	10	505
BOISBRIAND T.V.	19	—	—	—	—	—	19	622	5	2	1	630
BOIS-DES-FILION V-VL	8	—	—	—	—	—	8	286	—	16	—	302
BOUCHERVILLE T.V.	63	—	20	—	—	—	83	3,253	193	836	—	4,282
BROSSARD T.V.	91	—	102	—	24	—	217	7,925	1,100	753	2,100	11,878
CANDIAC T.V.	40	—	22	—	—	—	62	2,307	—	280	500	3,087
CHAMBLY C.	10	—	—	—	—	—	10	388	190	605	10	1,193
CHARLEMAGNE T.V.	2	—	—	—	—	—	2	90	—	22	—	112
CHATEAUGUAY T.V.	1	—	—	—	—	—	1	86	—	286	—	372
COTE-ST-LUC C.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELSON T.V.	12	—	—	—	—	—	12	409	—	—	—	409
DEUX-MONTAGNES C.	16	1	—	—	—	2	19	662	1	8	—	671
DOLLARD-DES-ORMEAUX T.V.	19	—	—	—	—	—	19	827	—	388	—	1,215
DORION T.V.	13	—	—	—	—	—	13	451	—	2	—	453
DORVAL C.	—	—	—	—	—	—	—	22	5	261	—	288
GREENFIELD PARK T.V.	3	—	—	—	—	—	3	146	—	2	—	148
HAMPSTEAD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUDSON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-DORVAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-PERROT T.V.	1	—	—	—	—	—	1	46	—	—	50	96
KIRKLAND T.V.	11	—	—	—	—	—	11	455	—	35	—	490
LACHENAIE T.V.	5	—	—	—	—	—	5	203	—	40	700	943
LACHINE C.	1	—	—	—	132	—	133	2,873	—	1,053	340	4,266
LA PRAIRIE T.V.	18	—	—	—	—	—	18	590	—	66	—	656
LASALLE C.	1	—	126	3	—	53	183	4,769	6	136	—	4,911
LAVAL C.	195	—	176	—	257	—	628	23,854	772	4,323	—	28,949
LE GARDEUR T.V.	16	—	16	—	—	—	32	833	8	8	—	849
LEMOYNE T.V.	—	—	—	—	1	—	1	42	—	186	—	228
LERY T.V.	7	—	—	—	—	—	7	427	—	—	—	427
LONGUEUIL V-C	101	—	2	—	28	5	136	3,814	668	1,201	8	5,691
LORRAINE T.V.	18	—	—	—	—	—	18	953	—	—	1,489	2,442
MASCOUCHE T.V.	92	—	—	—	—	—	92	3,406	—	183	100	3,689
MCMASTERVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERCIER T.V.	36	—	—	—	—	—	36	1,303	2	—	—	1,305
MONTREAL V-C	101	—	84	—	521	40	746	22,791	3,210	16,011	8,335	50,347
MONTREAL-EST T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTREAL-NORD C.	1	2	—	—	8	4	15	11	1,350	115	—	1,476
MONTREAL-OUEST T.V.	—	—	—	—	—	—	—	408	224	—	—	779
MONT-ROYAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
MONT-ST-HILAIRE T.V.	42	—	—	—	—	—	42	97	1,025	153	—	1,275
N.D.-DE-BON-SECOURS M.	—	—	—	—	—	—	—	1,652	—	655	—	2,307
N.D.-DE-L'ILE-PERROT M.	2	—	—	—	—	—	2	79	—	—	—	79
OKA M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTTENBURN PARK T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OUTREMONT V-C	—	—	—	—	—	—	—	360	24	788	200	1,372
PIERREFONDS V-C	8	—	—	24	—	—	32	945	—	4	8	957
PINCOURT T.V.	22	—	—	—	—	—	22	578	—	—	—	578
POINTE-AUX-TREMBLES C.	11	—	—	—	132	—	143	2,215	28	463	—	2,706
POINTE-CLAIRE V-C	4	—	26	—	—	—	30	912	22	482	9	1,425
POINTE-DU-MOULIN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REPENTIGNY T.V.	109	—	38	—	8	—	155	5,540	250	44	—	5,834
RICHELIEU T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSEMERE T.V.	21	—	—	—	4	—	25	920	—	166	—	1,086
ROXBORO T.V.	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
ST-AMABLE M.	1	—	—	—	—	—	1	51	—	1	—	53
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
ST-BASILE-LE-GRAND T.V.	39	—	—	—	—	—	39	1,267	—	104	—	1,371
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	44	—	—	—	—	—	44	1,435	—	172	—	1,607
ST-CATHERINE T.V.	23	—	—	—	—	—	23	775	—	3	—	778
ST-CONSTANT T.V.	50	—	—	—	—	—	50	1,652	19	57	—	1,728
ST-EUSTACHE T.V.	135	—	—	—	—	—	135	4,288	20	373	7	4,688
ST-GENEVIEVE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HUBERT V-C	46	—	44	—	24	—	114	3,081	17	196	5	3,299
ST-JULIE T.V.	66	—	—	—	98	—	164	4,100	—	344	—	4,444
ST-LAMBERT V-C	7	—	—	—	—	—	7	398	—	14	—	412
ST-LAURENT V-C	—	—	12	—	20	—	32	918	4,879	301	16	6,114
ST-LAZARE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LEONARD C.	6	—	—	—	167	—	173	3,497	15	356	—	3,868
ST-LOUIS-DE-TERRERBONNE	107	—	—	—	—	—	107	4,187	—	168	—	4,355
ST-MARTHE-SUR-LE-LAC M.	4	—	—	—	—	—	4	153	—	—	—	153
ST-MATHIAS M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M.	15	—	—	—	—	—	15	792	115	—	—	907
ST-PIERRE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	30	47
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M.	20	—	—	—	—	—	20	763	—	—	—	763
ST-SULPICE M.	12	—	—	—	—	—	12	468	—	10	—	478

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-THERÈSE V-C	17	-	-	-	6	-	23	1,229	2	86	-	1,317
SENNEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRASSE-VAUDREUIL M	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
TERREBONNE T-V	2	-	-	-	-	-	2	93	10	16	-	119
VARENNES V-C	24	-	-	-	-	1	25	719	14	118	-	851
VERDUN C	-	-	-	-	-	-	-	92	-	839	32	963
WESTMOUNT C	-	-	-	-	-	-	-	13	-	124	125	262
<b>OSHAWA</b>	<b>51</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>59</b>	<b>2,914</b>	<b>4,830</b>	<b>1,351</b>	<b>669</b>	<b>9,764</b>
OSHAWA C	11	-	4	-	-	-	15	682	4,600	1,050	669	7,001
WHITBY T-V	40	-	4	-	-	-	44	2,232	230	301	-	2,763
<b>OTTAWA</b>	<b>199</b>	<b>-</b>	<b>56</b>	<b>83</b>	<b>441</b>	<b>5</b>	<b>784</b>	<b>25,634</b>	<b>1,290</b>	<b>8,736</b>	<b>4,330</b>	<b>39,990</b>
CLARENCE TM	10	-	-	-	-	-	10	273	8	21	-	302
CUMBERLAND TM	39	-	-	-	-	-	39	1,727	112	83	-	1,922
GLOUCESTER TM	59	-	2	-	-	-	61	2,877	432	332	-	3,641
GOULBOURN TM	1	-	2	-	-	-	3	154	56	32	-	242
KANATA C	31	-	-	-	-	-	31	973	20	2,002	5	3,000
NEPEAN C	28	-	52	-	-	-	80	3,418	321	1,119	2,799	7,657
OSGOODE TM	4	-	-	-	-	1	5	233	22	49	-	304
OTTAWA C	22	-	-	83	441	4	550	15,510	319	4,775	1,526	22,130
RIDEAU TM	1	-	-	-	-	-	1	35	-	6	-	41
ROCKLAND T-V	3	-	-	-	-	-	3	119	-	139	-	258
ROCKLIFFE PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
VANIER C	1	-	-	-	-	-	1	308	-	178	-	486
<b>QUEBEC</b>	<b>601</b>	<b>1</b>	<b>90</b>	<b>8</b>	<b>144</b>	<b>27</b>	<b>871</b>	<b>31,306</b>	<b>1,240</b>	<b>11,551</b>	<b>5,604</b>	<b>49,701</b>
ANCIENNE-LORETTE T-V	22	-	8	-	-	-	30	1,038	57	4	-	1,099
BEAULIEU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPORT V-C	78	1	10	-	-	6	95	3,611	-	442	1,425	5,478
BERNIERES M	17	-	6	-	-	-	23	814	20	-	-	834
CHARLESBOURG V-C	50	-	12	-	19	5	86	2,788	65	855	-	3,708
CHARNY T-V	8	-	4	-	-	-	12	482	30	8	-	520
CHATEAU-RICHER T-V	4	-	-	-	-	-	4	158	-	-	-	158
LAC-ST-CHARLES M	28	-	-	-	-	-	28	951	-	-	-	951
L'ANGE GARDIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAUZON V-C	11	-	-	-	-	-	11	508	-	56	-	564
LEVIS V-C	5	-	-	-	-	5	10	350	1	15	-	366
LORETTEVILLE C	5	-	4	-	-	-	9	393	-	65	-	458
QUEBEC VILLE DE V-C	54	-	10	-	125	9	198	5,654	189	4,620	3,167	13,630
ST-AUGUSTIN-DE-SMAURES	61	-	-	-	-	-	61	2,902	-	455	-	3,357
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	9	-	-	-	-	-	9	304	-	-	-	304
ST-DAVID-AUBERVIERE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT	22	-	-	-	-	-	22	1,099	-	5	-	1,104
ST-EMILE V-VL	19	-	6	-	-	-	25	611	-	109	-	720
ST-ETIENNE M	22	-	-	-	-	-	22	828	-	200	-	1,028
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE M	27	-	4	-	-	-	31	1,558	1	128	-	1,687
STE-FOY V-C	20	-	-	-	-	-	20	869	55	2,924	-	3,848
ST-GABRIEL-VALCARTIER M	4	-	-	-	-	-	4	164	-	-	-	164
ST-GABRIEL-QUEST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-HELENE-BREAKEYVILLE	6	-	-	-	-	-	6	228	-	-	-	228
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	26	-	14	-	-	-	40	1,252	-	13	-	1,265
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	17	-	-	-	-	-	17	691	-	400	-	1,091
ST-JOSEPH-POINTE-LEVY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	8	-	-	-	-	-	8	301	60	-	-	361
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	16	-	-	-	-	-	16	501	-	-	-	501
ST-NICOLAS T-V	9	-	-	-	-	-	9	448	-	20	500	968
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	1	-	-	-	-	-	1	30	8	8	-	46
ST-REDEMPTEUR V-VL	8	-	8	-	-	-	16	550	-	200	-	750
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	13	-	2	8	-	-	23	950	-	151	497	1,598
SILLERY C	2	-	-	-	-	-	2	158	-	1	-	159
STONE&TEWKESBURY M	17	-	-	-	-	-	17	590	-	-	-	590
VAL-BELAIR T-V	9	-	2	-	-	2	13	367	-	-	-	367
VANIER T-V	3	-	-	-	-	-	3	158	754	872	15	1,799
<b>REGINA</b>	<b>140</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>115</b>	<b>-</b>	<b>260</b>	<b>10,527</b>	<b>1,110</b>	<b>12,518</b>	<b>4,515</b>	<b>28,670</b>
REGINA C	140	-	5	-	115	-	260	10,527	1,110	12,518	4,515	28,670



TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ST.CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>119</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>109</b>	<b>3</b>	<b>245</b>	<b>7,974</b>	<b>2,536</b>	<b>6,376</b>	<b>346</b>	<b>17,232</b>
NIAGARA FALLS C	26	-	10	-	-	-	36	1 507	79	3,729	209	5,524
NIAGARA-ON-THE LAKE T-V	12	-	-	-	-	-	12	699	136	745	-	1,580
PELHAM T-V	4	-	-	-	-	-	4	206	12	67	-	285
PORT COLBORNE C	1	-	-	-	-	-	1	154	304	159	2	619
ST. CATHARINES C	36	-	-	-	109	2	147	3 730	1 148	1,496	11	6,385
THOROLD C	25	-	-	-	-	-	25	756	524	5	120	1,405
WAINFLEET TM	3	-	-	-	-	1	4	316	172	16	-	504
WELLAND C	12	-	4	-	-	-	16	606	161	159	4	930
<b>SAINT JOHN</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>1,727</b>	<b>1,455</b>	<b>3,989</b>	<b>14,108</b>	<b>21,279</b>
E RIVERSIDE-KINGSHURST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVALE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	84	-	1,800	-	1,884
HAMPTON P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GONDOLA POINT V-VL	10	-	-	-	-	-	10	444	-	-	-	444
GRAND BAY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	81	-	-	-	81
HAMPTON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	127	-	-	30	157
ROTHESAY P	1	-	-	-	-	-	1	69	-	5	-	74
ROTHESAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAINT JOHN C	7	-	-	-	-	4	11	922	1,455	2,184	14,078	18,639
WESTFIELD P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ST.JOHNS</b>	<b>53</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>57</b>	<b>2,309</b>	<b>466</b>	<b>1,655</b>	<b>979</b>	<b>5,409</b>
CONCEPTION BAY S T-V	4	-	-	-	-	-	4	205	-	-	-	205
FLATROCK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GOULDS T-V	2	-	-	-	-	-	2	70	-	9	-	79
MOUNT PEARL T-V	3	-	-	-	-	-	3	105	-	-	-	105
PARADISE T-V	3	-	-	-	-	-	3	90	286	-	-	376
POUCH COVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. JOHN'S C	24	-	2	-	-	1	27	1,180	160	1,172	979	3,491
ST. JOHN'S AREA LTD	13	-	1	-	-	-	14	539	20	4/4	-	1,033
TORBAY T-V	4	-	-	-	-	-	4	120	-	-	-	120
WEDGEWOOD PARK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON</b>	<b>283</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>79</b>	<b>-</b>	<b>384</b>	<b>16,577</b>	<b>427</b>	<b>10,316</b>	<b>4,148</b>	<b>31,468</b>
SASKATOON C	283	-	22	-	79	-	384	16,577	427	10,316	4,148	31,468
<b>SUDBURY</b>	<b>36</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>37</b>	<b>1,579</b>	<b>1,257</b>	<b>4,116</b>	<b>11</b>	<b>6,963</b>
NICKEL CENTRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYSIDE BALFOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUDBURY C	36	1	-	-	-	-	37	1,579	1,257	4,116	11	6,963
VALLEY EAST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>THUNDER BAY</b>	<b>27</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>2,151</b>	<b>368</b>	<b>1,831</b>	<b>147</b>	<b>4,497</b>
NEEBING TM	1	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	55
O'CONNOR TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OLIVER TM	1	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	56
PAIPOONGE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHUNIAH TM	-	1	-	-	-	-	1	72	-	-	-	72
THUNDER BAY C	25	-	4	-	8	-	37	1,968	368	1,831	147	4,314
<b>TORONTO</b>	<b>975</b>	<b>-</b>	<b>968</b>	<b>207</b>	<b>1,227</b>	<b>38</b>	<b>3,435</b>	<b>145,155</b>	<b>33,128</b>	<b>101,345</b>	<b>21,007</b>	<b>300,635</b>
AJAX T-V	3	-	-	-	-	-	3	302	558	63	53	976
AURORA T-V	51	-	36	-	-	-	87	2,423	-	37	-	2,460
BRAMPTON C	40	-	138	-	-	-	178	6,868	1,495	1,390	1,496	11,249
CALEDON T-V	22	-	-	-	-	-	22	1,846	178	21	257	2,302
ETOBICOKE BOROUGH	23	-	8	-	-	-	31	3,864	4,703	9,617	777	18,961
GWILLIMBURY EAST T-V	5	-	-	-	-	-	5	278	-	-	163	441
KING TM	3	-	-	-	-	-	3	276	30	-	54	360
MARKHAM T-V	223	-	258	95	-	-	576	19,260	2,299	350	2	21,911
MISSISSAUGA C	136	-	50	16	149	-	351	13,735	4,887	8,701	1,350	28,673
NEWMARKET T-V	23	-	-	-	-	-	23	1,030	1	29	58	1,118
OAKVILLE T-V	27	-	-	-	-	-	27	1,789	819	933	-	3,541
PICKERING T-V	14	-	6	-	-	-	20	1,150	228	147	-	1,525
RICHMOND HILL T-V	3	-	-	-	-	-	3	231	50	176	130	587
SCARBOROUGH BOROUGH	180	-	46	36	-	-	262	15,046	5,345	4,632	4,323	29,346

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TORONTO C	17	—	66	60	778	38	959	36,583	5,464	43,695	8,795	94,537
VAUGHAN T-V	107	—	360	—	—	—	467	23,979	608	11,465	953	37,005
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	7	—	—	—	—	—	7	581	25	5	—	611
YORK BOROUGH	11	—	8	—	300	—	319	4,458	220	410	288	5,376
YORK EAST BOROUGH	3	—	—	—	—	—	3	423	95	75	5	598
YORK NORTH BOROUGH	77	—	12	—	—	—	89	11,033	6,123	19,599	2,303	39,058
VANCOUVER	1,182	—	51	50	395	25	1,703	76,401	11,521	35,889	12,664	136,475
BURNABY DM	55	—	18	—	—	—	73	5,761	1,544	2,805	310	10,420
COQUITLAM DM	138	—	7	—	—	—	145	5,712	604	574	—	6,890
DELTA DM	153	—	—	—	—	—	153	8,267	1,169	1,420	5,884	16,740
GREATER VANCOUVER RD	6	—	—	—	—	—	6	352	—	110	8	470
LANGLEY C	39	—	2	—	—	—	41	1,607	226	566	20	2,419
LANGLEY DM	98	—	—	—	—	—	98	3,927	1,017	3,386	375	8,705
MAPLE RIDGE DM	22	—	—	—	—	—	22	1,122	232	510	1,235	3,099
NEW WESTMINSTER C	7	—	—	—	—	—	7	592	526	1,578	354	3,050
NORTH VANCOUVER C	13	—	—	—	—	—	13	712	1,253	4,285	—	6,250
NORTH VANCOUVER DM	76	—	—	—	—	—	76	3,951	313	673	2	4,939
PITT MEADOWS DM	12	—	—	—	6	—	18	729	184	50	—	963
PORT COQUITLAM C	52	—	—	—	—	—	52	1,849	1,304	417	—	3,570
PORT MOODY C	11	—	—	—	—	—	11	480	158	221	—	859
RICHMOND DM	169	—	4	—	—	—	173	7,294	1,082	4,047	2,031	14,454
SURREY DM	192	—	—	14	15	—	221	9,140	156	2,608	456	12,360
VANCOUVER C	107	—	18	36	374	25	560	22,006	1,753	10,970	1,989	36,718
WEST VANCOUVER DM	23	—	2	—	—	—	25	2,558	—	770	—	3,328
WHITE ROCK C	9	—	—	—	—	—	9	342	—	899	—	1,241
VICTORIA	206	2	12	—	2	—	222	12,008	497	6,693	5,714	24,912
CAPITAL RD	56	2	—	—	—	—	58	2,425	73	321	54	2,873
CENTRAL SAANICH DM	26	—	—	—	—	—	26	985	—	318	12	1,315
ESQUIMALT DM	2	—	—	—	—	—	2	133	57	28	1	211
NORTH SAANICH DM	21	—	—	—	—	—	21	1,261	—	—	—	1,261
OAK BAY DM	2	—	—	—	—	—	2	264	—	305	1	570
SAANICH DM	81	—	—	—	2	—	83	4,364	—	196	61	4,621
SIDNEY T-V	13	—	10	—	—	—	23	920	—	267	10	1,197
VICTORIA C	5	—	2	—	—	—	7	1,656	367	5,258	5,575	12,856
WINDSOR	211	—	10	—	62	—	283	12,630	3,402	3,407	1,192	20,631
BELLE RIVER V-VL	15	—	2	—	—	—	17	841	—	171	—	1,012
COLCHESTER NORTH TM	1	—	—	—	—	—	1	31	32	—	—	63
ESSEX T-V	2	—	—	—	—	—	2	69	—	502	300	871
MAIDSTONE TM	11	—	—	—	—	—	11	806	34	8	—	848
ROCHESTER TM	6	—	—	—	—	—	6	508	26	51	—	585
ST CLAIR BEACH V-VL	5	—	—	—	—	—	5	185	—	—	—	185
SANDWICH SOUTH TM	4	—	—	—	—	—	4	214	140	133	75	562
SANDWICH WEST TM	9	—	—	—	—	—	9	700	—	107	6	813
TECUMSEH T-V	18	—	—	—	—	—	18	720	—	10	1	731
WINDSOR C	140	—	8	—	62	—	210	8,556	3,170	2,425	810	14,961
WINNIPEG	254	—	40	11	381	5	691	22,669	2,093	37,595	2,097	64,454
ST FRANCOIS XAVIER RM	L 6	—	—	—	—	—	6	297	—	—	30	327
SPRINGFIELD RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINNIPEG C	248	—	40	11	381	5	685	22,372	2,093	37,595	2,067	64,127

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

[illegible]

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>591</b>	<b>7</b>	<b>421</b>	<b>5</b>	<b>1,024</b>
CORMACK LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CORNER BROOK C	9	-	-	-	-	-	9	368	1	42	5	416
DEER LAKE T-V	-	-	-	-	-	1	1	9	-	309	-	318
ENGLEE T-V	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T												
* LABRADOR CITY LID	L											
L'ANSE AU CLAIR LGC	L											
PASADENA T-V	L											
PORT AU CHOIX T-V	L	1	-	-	-	-	1	43	6	25	-	74
PORT SAUNDERS LGC	L											
RIVER OF PONDS LGC	L							55	-	-	-	55
ROCKY HARBOUR LGC	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ANTHONY T-V	L											
ST GEORGE'S T-V	L											
* STEPHENVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	82	-	45	-	127
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>143</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>166</b>	<b>5,646</b>	<b>873</b>	<b>605</b>	<b>-</b>	<b>7,124</b>
<b>ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>												
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>143</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>166</b>	<b>5,646</b>	<b>873</b>	<b>605</b>	<b>-</b>	<b>7,124</b>
ABRAMS V-VL												
ALBERTON T-V	L	1	-	-	-	-	1	12	10	-	-	22
BORDEN T-V												
BUNBURY-SOUTHPORT V-VL	L	4	-	-	-	-	4	146	-	35	-	181
CARDIGAN V-VL												
CENTRAL BEDEQUE V-VL										75	-	75
* CHARLOTTETOWN C								90	-	60	-	150
CORNWALL V-VL		4	-	-	-	-	4	126	-	-	-	126
CRAPAUD V-VL	L	1	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
GEORGETOWN T-V												
HUNTER RIVER V-VL												
KENSINGTON T-V									200	-	-	200
KINGS-ROYALTY												
KINKORA V-VL												
MIMINIGASH V-VL										2	-	2
* MISCOUCHE V-VL		2	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35
MONTAGUE T-V		1	-	10	-	-	11	413	-	-	-	413
MORELL V-VL		1	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
MOUNT STEWART V-VL		1	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
MURRAY HARBOUR V-VL	L											
MURRAY RIVER V-VL		2	-	-	-	-	2	41	4	-	-	45
NORTH RUSTICO V-VL		1	-	-	-	-	1	10	-	15	-	25
O'LEARY V-VL												
* PARKDALE T-V										160	-	160
QUEEN'S ROYALTY		9	-	-	-	-	9	529	210	-	-	739
* ST ELEANORS V-VL		3	-	-	-	-	3	109	-	5	-	114
ST LOUIS V-VL												
ST PETERS V-VL												
* SHERWOOD V-VL		1	-	-	-	-	1	53	-	185	-	238
SOURIS T-V								6	-	1	-	7
* SUMMERSIDE T-V		1	-	-	-	-	1	113	-	-	-	113
TIGNISH V-VL												
TOWNSHIP 1		1	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
TOWNSHIP 2		3	-	-	-	-	3	67	-	-	-	67
TOWNSHIP 3		1	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
TOWNSHIP 4		2	-	-	-	-	2	65	20	-	-	85
TOWNSHIP 5		1	-	-	-	-	1	10	9	-	-	19
TOWNSHIP 6		1	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
TOWNSHIP 7												
TOWNSHIP 8												
TOWNSHIP 9		1	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
TOWNSHIP 10												
TOWNSHIP 11												
TOWNSHIP 12		2	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50
TOWNSHIP 13			1	-	-	-	1	7	-	-	-	7
TOWNSHIP 14		1	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
TOWNSHIP 15			1	-	-	-	1	9	-	-	-	9
TOWNSHIP 16												
* TOWNSHIP 17		3	-	-	-	-	3	87	-	-	-	87
TOWNSHIP 18		5	-	-	-	-	5	195	15	-	-	210
TOWNSHIP 19		3	-	-	-	-	3	106	77	-	-	183
TOWNSHIP 20		1	-	-	-	-	1	30	115	-	-	145
TOWNSHIP 21		1	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
TOWNSHIP 22		1	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
TOWNSHIP 23		1	1	-	-	-	2	32	-	-	-	32
TOWNSHIP 24		3	1	-	-	-	4	87	23	-	-	110
TOWNSHIP 25		1	-	-	-	-	1	62	-	-	-	62
TOWNSHIP 26		3	-	-	-	-	3	101	35	-	-	136

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 28	2	-	-	-	-	-	2	95	-	-	-	95
TOWNSHIP 29	2	-	-	-	-	-	2	95	-	-	-	95
TOWNSHIP 30	2	5	-	-	-	-	7	121	-	50	-	171
TOWNSHIP 31	8	1	-	-	-	-	9	318	-	-	-	318
TOWNSHIP 32	17	-	-	-	-	-	17	629	16	-	-	645
TOWNSHIP 33	6	-	-	-	-	-	6	242	-	-	-	242
TOWNSHIP 34	5	-	-	-	-	-	5	162	-	-	-	162
TOWNSHIP 35	4	-	-	-	-	-	4	82	32	-	-	114
TOWNSHIP 36	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
TOWNSHIP 37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 39	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
TOWNSHIP 40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 43	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
TOWNSHIP 44	2	-	-	-	-	-	2	85	-	-	-	85
TOWNSHIP 45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 46	-	1	-	-	-	-	1	6	-	-	-	6
TOWNSHIP 47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 48	7	-	-	-	-	-	7	308	-	-	-	308
TOWNSHIP 49	1	-	2	-	-	-	3	90	-	-	-	90
TOWNSHIP 50	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	40
TOWNSHIP 51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 52	4	-	-	-	-	-	4	89	-	-	-	89
TOWNSHIP 53	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
TOWNSHIP 54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 55	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
TOWNSHIP 56	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
TOWNSHIP 57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 59	-	-	-	-	-	-	-	1	16	-	-	17
TOWNSHIP 60	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
TOWNSHIP 61	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
TOWNSHIP 62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 63	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
TOWNSHIP 64	1	-	-	-	-	-	1	40	-	17	-	57
TOWNSHIP 65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 67	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
TYNE VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	12
WELLINGTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36
WILMOT V-VL	7	-	-	-	-	-	7	148	39	-	-	187
<b>NOVA SCOTIA</b>												
<b>NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>256</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>52</b>	<b>5</b>	<b>336</b>	<b>12,282</b>	<b>2,829</b>	<b>8,042</b>	<b>479</b>	<b>23,632</b>
<b>CAPE BRETON</b>	<b>65</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>66</b>	<b>1,864</b>	<b>433</b>	<b>6,099</b>	<b>124</b>	<b>8,520</b>
CAPE BRETON CO M	24	-	-	-	-	-	24	682	9	120	-	811
DOMINION T-V	3	-	-	-	-	-	3	73	-	-	-	73
GLACE BAY T-V	5	-	-	-	-	-	5	159	-	2,468	-	2,627
INVERNESS CO M	20	1	-	-	-	-	21	508	420	-	124	1,052
LOUISBOURG T-V	4	-	-	-	-	-	4	118	-	-	-	118
NEW WATERFORD T-V	3	-	-	-	-	-	3	96	-	1	-	97
NORTH SYDNEY T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	3,500	-	3,530
PORT HAWKESBURY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RICHMOND CO M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SYDNEY C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SYDNEY MINES T-V	3	-	-	-	-	-	3	96	-	-	-	96
VICTORIA CO M	2	-	-	-	-	-	2	102	4	10	-	116
<b>NORTH SHORE</b>	<b>29</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>43</b>	<b>1,388</b>	<b>1,592</b>	<b>319</b>	<b>43</b>	<b>3,342</b>
AMHERST T-V	2	-	-	-	-	-	2	68	-	33	-	101
ANTIGONISH CO M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTIGONISH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANSO T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	33	-	49
COLCHESTER CO M	12	4	-	-	-	-	16	501	-	85	-	586
CUMBERLAND CO M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH MD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MULGRAVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW GLASGOW T-V	1	-	-	-	-	-	1	84	-	25	-	109
OXFORD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARRSBORO T-V	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
PICTOU CO M	8	-	-	-	-	-	8	266	780	32	4	1,082
PICTOU T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	64	39	111
SPRINGHILL T-V	-	-	-	-	-	-	-	13	712	5	-	730



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* STELLARTON T.V.	2	-	-	-	-	-	2	101	-	39	-	140
* STEWACKE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	64	-	3	-	67
* TRENTON T.V.	2	-	-	-	-	-	2	9	100	-	-	109
* TRURO T.V.	-	-	-	-	10	-	10	231	-	-	-	231
* WESTVILLE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ANNAPOLIS VALLEY</b>	<b>46</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>47</b>	<b>1,790</b>	<b>206</b>	<b>442</b>	<b>113</b>	<b>2,551</b>
ANNAPOLIS CO. M.	7	-	-	-	-	-	7	224	-	-	5	229
ANNAPOLIS ROYAL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERWICK T.V.	1	-	-	-	-	-	1	34	-	2	-	36
BRIDGETOWN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	6	-	25	-	31
EAST HANTS M.	17	-	-	-	-	-	17	684	36	-	-	720
HANTSPOUR T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KENTVILLE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	55	-	14	-	69
* KINGS CO. M.	17	-	-	-	-	1	18	653	170	401	108	1,332
MIDDLETON T.V.	2	-	-	-	-	-	2	81	-	-	-	81
WEST HANTS M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINDSOR T.V.	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17
WOLFVILLE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36
<b>SOUTHERN NOVA SCOTIA</b>	<b>46</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>48</b>	<b>1,903</b>	<b>148</b>	<b>546</b>	<b>50</b>	<b>2,647</b>
ARGYLE MD.	8	-	-	-	-	-	8	255	-	15	-	270
BARRINGTON MD.	4	-	-	-	-	-	4	171	40	-	-	211
BRIDGEWATER T.V.	3	-	-	-	-	-	3	124	-	354	-	478
CLARK'S HARBOUR T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIGBY MD.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIGBY T.V.	4	-	-	-	-	-	4	90	-	28	-	118
LIVERPOOL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	20	-	149	-	169
LUNENBERG MD.	14	-	-	-	-	-	14	773	50	-	50	873
LUNENBERG T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAHON BAY T.V.	-	-	-	-	-	1	1	30	-	-	-	30
QUEENS CO. M.	3	-	-	-	-	-	3	69	3	-	-	72
SHELburne T.V.	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
YARMOUTH MD.	10	1	-	-	-	-	11	361	55	-	-	416
YARMOUTH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>HALIFAX</b>	<b>70</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>42</b>	<b>3</b>	<b>132</b>	<b>5,337</b>	<b>450</b>	<b>636</b>	<b>149</b>	<b>6,572</b>
* METRO HALIFAX	70	1	-	16	42	3	132	5,337	450	636	149	6,572
<b>NEW BRUNSWICK</b>	<b>105</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>115</b>	<b>4,382</b>	<b>147</b>	<b>3,657</b>	<b>2,653</b>	<b>10,839</b>
<b>NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>105</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>115</b>	<b>4,382</b>	<b>147</b>	<b>3,657</b>	<b>2,653</b>	<b>10,839</b>
<b>CHALEUR-MIRAMICHI</b>	<b>19</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>730</b>	<b>143</b>	<b>672</b>	<b>2,263</b>	<b>3,808</b>
* ATHOLVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAS-CARAQUET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BATHURST C.	4	-	-	-	-	-	4	155	-	-	-	155
BATHURST P.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BELLE DUNE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	62	-	8	-	70
BERESFORD P.	1	-	-	-	-	-	1	30	-	180	-	210
* BERESFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAMPBELLTON C.	-	-	-	-	-	1	1	10	-	-	6	16
CARAQUET T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALHOUSIE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DURHAM P.	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
JACQUET RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	35
KEDGWICK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAMEQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MIRAMICHI PDC	8	-	-	-	-	-	8	289	-	383	238	910
NEGUAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIGADOO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PETIT-ROCHER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
POINTE VERTE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
ST-QUENTIN V-VL	-	-	-	-	-	2	2	6	-	95	1,984	2,085
SHIPPEGAN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	140	-	-	140
TRACADIE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	79	3	6	-	88
<b>MONCTON</b>	<b>33</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>33</b>	<b>1,210</b>	<b>-</b>	<b>1,356</b>	<b>40</b>	<b>2,606</b>
* DIEPPE T.V.	3	-	-	-	-	-	3	120	-	26	2	148
HILLBOROUGH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	45	-	8	-	53
* MONCTON C.	4	-	-	-	-	-	4	203	-	1,300	-	1,503
PETITCODIAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT ELGIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RICHIBUCTO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIVERVIEW T.V.	5	-	-	-	-	-	5	255	-	-	-	255
SACKVILLE T.V.	3	-	-	-	-	-	3	114	-	-	38	152
SALISBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHEDIAC T.V.	-	-	-	-	-	-	-	12	-	22	-	34
WESTMORELAND & ALBERT CO.	17	-	-	-	-	-	17	461	-	-	-	461

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

[illegible]

[illegible]

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ST-JACQUES-DE-LEEDS M	L												
ST-JEAN-DE-DIEU M	L												
ST-JEAN-PORT-JOLI M		3	-	-	-	-	-	3	73	-	5	-	78
ST-JEANNE-PONT-ROUGE M		4	-	-	-	-	-	4	118	-	-	-	118
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T-V	L												
ST-JOSEPH-DESCHAMBAULT	L												
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS	L	2	-	-	-	-	-	2	87	16	27	-	130
ST-LAZARE(BELLECHASSE)M	L												
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA													
ST-LOUIS-ISLE-CAUDRES M		2	-	-	-	-	5	7	61	2	10	-	73
ST-LOUIS-DU-HA HA M													
ST-MALACHIE M		1	-	-	-	-	-	1	278	-	-	-	279
ST-MARC-DES-CARRIERES		12	-	-	-	-	-	1	54	-	17	-	71
STE MARIE T-V						8	-	20	659	297	285	-	1 241
ST-MARTIN M	L												
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M									3	-	-	-	3
ST-PACOME M	L												
ST-PASCAL M	L												
ST-PATRICE-BEAURIVAGE	L	15	-	-	-	-	-	15	530	-	-	-	530
ST-PATRICE-RIV-DU-LOUPM													
ST-PROSPER M	L	1	1	-	-	-	-	2	64	-	-	-	64
ST-RAYMOND M													
ST-RAYMOND T-V	L												
ST-SIMEON V-VL	L												
ST-UBALD M	L												
* THE D'FORD MINES C		17	-	-	-	12	-	29	995	-	1,147	80	2,222
TRING-JONCTION V-VL		3	-	-	-	-	-	3	110	-	-	-	110
TROIS-PISTOLES T-V													
VALALAIN M	L												
VALLEE-JONCTION V-VL	L												
METRO QUEBEC		387	1	52	8	32	12	492	18,564	123	4,457	2,551	25,695
TROIS-RIVIERES		202	2	5	35	40	6	290	9,108	380	1,914	563	11,965
* ARTHABASCA T-V		8	-	-	-	-	-	8	323	2	-	-	325
BECANCOUR T-V		4	-	-	-	-	-	4	139	-	5	-	144
* CAP DE LA-MADELEINE C		19	-	-	-	3	5	27	844	-	62	8	914
CHARENTE M	L												
* DRUMMONDVILLE C		8	-	2	-	7	-	17	676	100	650	51	1,477
* DRUMMONDVILLE SUD T-V				2	35	-	-	37	405	-	4	-	409
GRANDES-PILES M	L												
* GRAND-MERE V-C		5	-	-	-	-	1	6	207	-	3	-	210
GRANTHAM-OUEST M	L												
HALIFAX-NORD (MALHIO)	L												
HAUTE-AURICIE M		4	-	-	-	-	-	4	120	-	40	-	160
KINGSEY M				1	-	-	-	1	32	51	15	-	98
KINGSEY FALLS M	L												
KINGSEY FALLS V-VL									9	-	-	-	9
* LA TUQUE T-V		2	-	-	-	-	-	2	92	-	3	-	95
L'AVENIR V-VL		2	1	-	-	-	-	3	58	-	-	-	58
LA VISITE-DE-CHAMPLAIN M													
LOUISEVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	65	4	20	-	89
MASKINONGE V-VL	L												
NICOLET T-V		5	-	-	-	-	-	5	335	36	55	-	426
N-D-DE-MONTAUBAN V-VL	L												
N-D-DU-BON-CONSEIL M	L									5	300	-	305
N-D-DU-MONT-CARMEL M											7	-	7
PARENT V-VL													
PIERREVILLE V-VL									5	-	-	-	5
PLESSISVILLE T-V		4	-	-	-	-	-	4	140	-	37	-	177
POINTE-DU-LAC M		3	-	-	-	-	-	3	88	-	-	-	88
PRINCEVILLE T-V		5	-	-	-	-	-	5	195	15	-	-	210
ST-ALEXIS M		2	-	-	-	-	-	2	39	-	10	-	49
STE-ANNE-DE-LA-PERADE M	L												
STE-ANNE-D'YAMACHEMIE M		2	-	-	-	-	-	2	46	80	-	-	126
ST-ANTOINE-RIV-LOUP M	L												
STE-BRIGITTE-DES-SAINTS		1	-	-	-	-	-	1	35	-	25	-	60
ST-CHRISTOPHE-D'ARTAB M	L												
* ST-CYRILLE V-VL	L												
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	L												
STE-ELISABETH-WARWICK M	L												
ST-EUGENE M		1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
STE-EULALIE M	L												
ST-FRANCOIS-DU-LAC M	L								4	-	-	-	4
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL													
* ST-GEORGES V-VL		5	-	-	-	6	-	11	248	-	94	-	342
ST-GERARD-LAURENTIDES M		3	-	-	-	-	-	3	104	-	-	-	104
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	L												
ST-JEAN-DES-PILES M									3	-	-	-	3
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	L												
ST-JOSEPH-BAIE-FEBVRE M													
ST-JOSEPH-MASKINONGE M		1	1	-	-	-	-	2	31	12	-	-	43

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-JUSTIN M		2	—	—	—	—	—	2	55	20	—	—	75
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-FRANCE M		11	—	—	—	—	—	11	399	2	—	—	401
ST-LUC M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LUCIEN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MAJORIQUE-GRANTHAM M		7	—	—	—	—	—	7	188	—	—	—	188
STE-MARTHE-CAP-MAD M		7	—	—	—	—	—	7	201	—	—	—	201
ST-AURICE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-MONIQUE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-NARCISSE M		1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
ST-ROCH-DE-MEKINAC M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ROSAIRE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-SERAPHINE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-SOPHIE-DE-LEVRARD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-STANISLAS M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-SYLVERE M		3	—	—	—	—	—	3	110	50	—	—	160
STE-THECLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	14	—	5	—	19
ST-THEOPHILE M		—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	10
ST-TIMOTHEE(CHAMPLAIN)M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-TITE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-URSULE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-VICTOIRE-D'ARTHAB M		21	—	—	—	—	—	21	735	—	—	—	735
ST-ZEPHIRIN-DE-COURVAL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAWINIGAN C		11	—	—	—	—	—	11	435	—	200	—	635
SHAWINIGAN-SUD T-V		16	—	—	—	—	—	16	562	—	—	—	562
TROIS-RIVIERES V-C		23	—	—	—	24	—	47	1,552	—	374	504	2,430
TROIS-RIVIERES-OUEST TV		13	—	—	—	—	—	13	482	—	5	—	487
VICTORIAVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WARWICK T-V		1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
WENDOVER&SIMPSON M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YAMACHICHE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
CANTONS-DE-L'EST		78	1	6	—	8	—	93	3,270	136	1,508	2,079	6,993
ASBESTOS T-V		8	—	2	—	8	—	18	437	—	30	—	467
ASCOT M		4	—	2	—	—	—	6	195	—	—	—	195
ASCOT CORNER M	L	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
AYER'S CLIFF V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARFORD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARNSTON-OUEST M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMPTONVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLEVELAND M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COATICOOK T-V		2	—	—	—	—	—	2	68	—	3	—	71
COMPTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COMPTON STATION M		3	—	—	—	—	—	3	73	—	—	—	73
COOKSHIRE T-V		4	—	—	—	—	—	4	114	—	—	—	114
DANVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEAUVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	7	1	—	—	8
DITTON M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIXVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUDSWELL M		1	1	—	—	—	—	2	67	—	—	—	67
EAST ANGUS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLEURIMONT M		15	—	—	—	—	—	15	516	—	97	—	613
HAMNORD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HATLEY PARTIE OUEST M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEREFORD M		1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
KINGSBURY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC DROLET M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-MEGANTIC T-V		1	—	—	—	—	—	1	77	—	140	35	252
LENNOXVILLE T-V		1	—	—	—	—	—	1	67	—	—	—	67
MAGOG C		5	—	—	—	—	—	5	191	—	36	—	227
MELBOURNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANTES M		2	—	—	—	—	—	2	92	—	—	—	92
OGDEN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORFORD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PIOPOLIS M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCK FOREST M		15	—	2	—	—	—	17	670	—	220	34	924
ROCK ISLAND T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-CATHERINE-DE-HATLEY		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
ST-FRANCOIS-XAVIER BROM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GEDEON(BEAUCE)V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GEORGES-DE-WINDSOR M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HERMENEGILDE M		1	—	—	—	—	—	1	40	100	—	40	180
ST-HERMENEGILDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAWYERVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCOTSTOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHERBROOKE C		9	—	—	—	—	—	9	459	35	980	1,880	3,354
SHIPTON M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD-EST M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction						
		Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-forma-tions	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total	
units — unités													thousands of dollars — en milliers de dollars	
STANSTEAD PLAIN V-VL	L													
STRATFORD M	L													
TROIS-LACS M	L													
WATERVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	90	91	
WINDSOR M		6		-		-	-	6	159	-	-	-	159	
WINDSOR T-V									4	-	2	-	6	
WOTTON M	L													
MONTREAL		1,572	6	418	24	596	88	2,704	91,211	16,956	17,126	2,598	127,891	
ABERCORN V-VL	L													
ACTON VALE T-V	L													
ADAMSVILLE M		5	-	-	-	-	-	5	161	86	-	-	247	
AMHERST M		2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31	
ARUNDEL M	L		-	-	-	-	-	-						
BARKMERE T-V									2	-	5	-	7	
BEAUHARNOIS C	L													
BEDFORD T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	-	7	
BEDFORD M									6	-	-	-	6	
BELLEFEUILLE M		19	-	-	-	-	-	19	592	-	-	-	592	
BERTHIERVILLE T-V	L													
BROME V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BROMONT T-V		-	-	-	-	-	-	-	37	15	77	-	129	
* BROWNSBURG V-VL	L													
CARILLON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHATHAM M		2						2	78	117	7	-	202	
CHERTSEY M	L													
CONTRECOEUR M		6	-	-	-	-	-	6	258	-	818	-	1 076	
COTEAU-LANDING V-VL	L													
* COWANSVILLE T-V		2						2	93	-	1	54	148	
* CRABTREE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	92	-	110	-	202	
DUNDEE M		-	-	-	-	-	-	-						
DUNHAM T-V		3	-	-	-	-	-	3	98	74	15	-	187	
EAST FARNHAM V-VL		2	-	-	-	-	-	2	58	-	-	-	58	
ENTRELACS M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ESTEREL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FARNHAM C		6	-	-	-	-	-	6	203	-	70	-	273	
* GRANBY V-C		25	-	-	-	-	-	51	1,555	4,745	66	-	6,366	
* GRANBY M	L					26	-							
* GRENVILLE V-VL	L													
HEMMINGFORD M	L													
HEMMINGFORD V-VL	L													
HENRYVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	
HINCHINBROOK M		1	-	-	-	-	-	1	58	-	-	-	58	
HUBERDEAU M	L													
HOWICK V-VL									-	-	-	-	-	
HUNTINGDON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* IBERVILLE T-V		4	-	-	-	-	-	4	182	14	49	-	245	
* JOLIETTE C		6	-	-	-	-	-	6	379	-	6	-	385	
LABELLE M	L													
LACADIE M	L													
LAC-BROME T-V		1	-	-	-	-	-	1	159	-	2	10	171	
LAC-DES-PLAGES M		1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26	
* LACHUTE C		1	-	-	-	-	-	1	94	-	14	-	108	
LACOLLE V-VL			-	-	-	-	-		13	-	-	-	13	
LA CONCEPTION M		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	
LAC-SUPERIEUR M	L													
LAC-TREMBLANT-NORD M	L													
* LAFONTAINE V-VL	L	3	-	-	-	-	-	3	105	-	-	-	105	
LA-MACAZA M	L													
LANORAIE-D'AUTRAY M	L													
LA-PLAINE M		11	-	-	-	-	-	11	345	-	1	-	346	
L-ASSOMPTION M	L													
L-ASSOMPTION T-V		11	-	6	-	-	-	17	661	-	1	-	662	
LA-STATION-DU-COTEAU-VL	L													
LAVALTRIE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	70	-	-	-	70	
LA-VISIT-STE-VIERGE M	L													
LAWRENCEVILLE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35	
L'EPIPHANIE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L'EPIPHANIE T-V		2	-	-	-	-	-	2	79	-	-	-	79	
MAPLE GROVE T-V		2	-	-	-	-	-	2	85	-	-	-	85	
MARICOURT M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MARIEVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	19	100	-	10	129	
MELOCHEVILLE V-VL		5	-	-	-	-	-	5	145	-	-	-	145	
MILLE-ISLES M	L													
* MIRABEL-VILLE-DE-V-C		5	-	2	-	-	-	7	345	14	1,208	2	1,569	
MONT-ROLLAND M		2	-	-	-	-	1	3	69	-	-	-	69	
MORIN-HEIGHTS M	L													
N-D-DE-LOURDES M		2	-	-	-	-	-	2	106	36	24	-	166	
* N-D-DES-PRAIRIES M		6	-	-	-	-	-	6	224	-	46	-	270	
N-D-DU-MONT-CARMEL M	L													
NOYAN M	L													

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ORMSTOWN V-VL	L												
POINTE-FORTUNE V-VL									5				5
PREVOST M	L												
RAINVILLE M		3						3	120	9			129
RAWDON V-VL		3						3	132				132
RIGAUD T-V													
RIVIERE-BEAUDETTE V-VL	L												
STE-ADELE T-V													
STE-AGATHE-DES-MONTS V		2		2				4	143				143
ST-AIME M									13	95			108
ST-ALEXANDRE(IBER)M	L												
ST-ALEXANDRE(IBER)V-VL													
ST-ALPHONSE M	L												
ST-ANDRE D'ACTON M		6						6	204	55			259
ST-ANDRE D'ARGENTEUIL M													
ST-ANDRE-EST V-VL		1						1	41			83	124
STE-ANNE-DE-SABREVOIS M	L												
STE-ANNE-DES-LACS M	L												
ST-ANTOINE T-V		6				3	1	10	254		82		336
ST-ANTOINE-LAVALTRIE M		2						2	63		6		69
ST-ANTOINE-DE-PADOUÉ M	L												
ST-ANTOINE-RICHELIEU M	L												
STE-BARBE M		3						3	92				92
ST-BARNABE M		3						3	120	109			229
ST-BERNARD,PARTIE-SUD M	L												
ST-CALIXTE M	L												
ST-CESAIRE T-V		2						2	79		43		122
ST-CHARLES(ST-HYAC)M	L												
ST-CHARLES-BORROMEE M		16						16	614				614
ST-CHARLES-MANDEVILLE M	L												
ST-CLET M													
STE-CLOTILDE M	L												
ST-COLOMBAN M	L												
ST-CUTHBERT M													
ST-DAMASE(ST-HYAC)M										19			19
ST-DAMASE V-VL										2	15		17
ST-DENIS-SUR-RICHEL M		1						1	50				50
ST-DENIS-SUR-RICHEL VL													
ST-DOMINIQUE V-VL	L												
ST-ETIENNE-DE-BEAUH M		2						2	80				80
ST-FAUSTIN M	L												
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL													
ST-GABRIEL T-V									18		5		23
ST-GERARD-MAGELLA M		2						2	70	125			195
ST-GREGOIRE V-VL		3						3	110				110
ST-GREGOIRE-LE-GRAND M		3						3	107				107
STE-HELENE-DE BAGOTV-VL		2						2	61	71	3		135
ST-HIPPOLYTE M		3						3	174				174
ST-HUGUES M	L												
ST-HUGUES V-VL	L												
ST-HYACINTHE V-C		39		6		23	2	70	2,056		679	270	3,005
ST-IGNACE-STANBRIDGE M									21	63			84
ST-ISIDORE(LAPRAIRIE)M	L												
ST-JACQUES M		1						1	30	2			32
ST-JACQUES V-VL		1							24				24
ST-JEAN-SUR-RICHELIEU C		10		4				14	566	5	45	33	649
ST-JEAN-DE-MATHA M													
ST-JEROME C				2		17	6	25	468		32		500
ST-JOSEPH-DE-LANORAIE M	L												
ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	L												
STE-JUSTINE-DE-NEWTON M	L												
ST-LIGUORI M		1	1					2	38	110			148
ST-LIN M		2						2	57	17	35		109
ST-LUC T-V		15						15	556				556
STE-MADELEINE V-VL		3						3	101	44	12		157
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN	L												
ST-MARC M		1						1	73				73
STE-MARIE MADELEINE M	L												
STE-MARTHE(VAUDREUIL)M													
STE-MARTHE(VAUDREUIL)													
STE-MARTINE M													
ST-MICHEL-ROUGE-MONT M		2						2	67	150			217
ST-MICHEL-D'YAMASKA M		4						4	120	90			210
ST-NORBERT M		2	1					3	80				80
ST-PAUL M		3						3	104				104
ST-PAUL-D'ABBOTSFORD M		3						3	148	5			153
ST-PAUL-ILE-AUX-NOIX M	L												
ST-PIE V-VL	L												
ST-PIERRE-DE-SOREL M		13						13	452		85		537
ST-PLACIDE M													
ST-POLYCARPE V-VL	L												

March - 1979 - Mars

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-POLYCARPE M	L												
STREMI T-V		13						13	399	1	65		465
ST-ROBERT M	L												
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN M		3	1					4	153				153
ST-ROCH-DE-RICHÉLIEU M		1						1	43		10		53
STE ROSALIE V-VL		2		2				4	134				134
STE SABINE M	L												
STE SAUVEUR M													
STE SAUVEUR-DES-MTS V-VL		1						1	73		8		81
STE-TELESPHORE M	L												
STE-THOMAS-D'AQUIN M	L												
STE-THOMAS-JOLIETTE M		3						3	119				119
STE-TIMOTHÉE(BEAUHM)	L												
STE VICTOIRE-DE SOREL M													
STE-ZENON M	L												
ST-ROBERT M		19					12	31	832		565		1,397
STANBRIDGE M									32	150			182
STUKELY-SUD M	L												
SUTTON T-V													
SUTTON M		4						4	77				77
TRACY T-V		5						5	234		117		351
TREES-ST-SACREMENT M	L												
VALCOURT T-V		1						1	45				45
VAL-DAVID V-VL		2						2	70		1		71
VALLEYFIELD C	L												
VAL MORIN M									22				22
VERCHERES V-VL		7						7	312		25		337
WATERLOO T-V									2		7		9
WENWORTH-NORD M		1						1	37				37
YAMASKA V-VL													
METRO MONTREAL		1,207	3	394	24	527	66	2,221	74,643	10,633	12,763	2,136	100,175
OUTAOUAIS		61	4			6	7	78	2,443	164	1,029	567	4,203
BOIS-FRANC M													
BUCKINGHAM V-C	L	13				6	6	25	485	103	12		600
CAMERON M													
CHAPEAU V-VL													
CLARENDON M	L	1						1	35	1			36
DELEAGE M	L												
DENHOLM M	L												
DES RUISSEAUX M		5						5	140	30	20		190
FERME NEUVE M	L												
FERME NEUVE V-VL									2				2
GRAND-CALUMET M		1						1	30				30
ISLE-DES-ALLUMETTES M													
KAZABAZUA M			1					1	9				9
KIAMIKA M									4				4
LAC-NOMININGUE M	L												
LAC-SIMON M		1						1	26				26
L'ANNONCIATION V-VL									2		18		20
LESLIE, CLAPHAM&HUDDERF									5				5
MANIWAKI T-V									9		5		14
MANSFIELD&PONTEFRAC T M	L												
MARCHAND M	L												
MONTBELLLO V-VL	L												
MONT-LAURIER T-V	L												
NORTHFIELD M	L												
N-D-DE-LA-PAIX M	L												
N-D-DU-LAUS M	L												
PAPINEAUVILLE V-VL	L												
PLAISANCE M	L												
PONTIAC V-VL		3						3	129				129
PONTIAC M	L												
STE-ANGÉLIQUE M	L												
STE THERÈSE-DE-LA-GAT M	L												
SHAWVILLE V-VL	L												
SHEEN,ESHER&MALAKOFF M	L												
THURSO T-V	L												
TURGEON M	L												
WRIGHT M	L												
METRO HULL		37	3				1	41	1,567	30	974	567	3,138
NORD-OUEST		6		6			6	18	518	6	333	202	1,059
AMOS T-V		1					2	3	44	6	19	188	257
AMOS-EST M		5		6				11	388				388
BELLETERRE T-V													
CADILLAC T-V	L												
DUPARQUET T-V													
EVAIN V-VL	L												
GUERIN M	L												
LANDRIENNE M													

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LA SARRE M	L												
LA SARRE T-V	L												
LATULIPE ET GABOURY M	L												
LORRAINVILLE V-VL	L												
MACAMIC T-V	L												
MALARTIC T-V	L												
MOFFET M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEDELEC M	L												
NORANDA C	L												
N-D-LOURDES-LORRAIN M	L												
ROUYN C		—	—	—	—	—	4	4	42	—	43	—	85
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	L												
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	L												
ST-PLACIDE-DE-BEARN M	L												
SENNETERRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	14	—	271	14	299
TEMISCAMING T-V		—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	30
VAL-D'OR T-V	L												
VILLE-MARIE T-V	L												
COTE-NORD		8	—	6	—	12	—	26	729	3,314	75	—	4,118
BAIE-COMEAU T-V		3	—	—	—	—	—	3	133	—	—	—	133
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	L												
FORESTVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GAGNON T-V	L												
GRANDES-BERGERONNES VL	L												
HAUTERIVE T-V		1	—	2	—	12	—	15	237	—	10	—	247
HAVRE-ST-PIERRE M	L												
LES SEPT-CANTONS-UNIS	L												
POINTE-AUX-OUTARDES VL	L												
POINTE-LEBEL V-VL	L												
PORT-CARTIER T-V	L												
SACRE-COEUR M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPT-ILES C		4	—	4	—	—	—	8	359	3,314	65	—	3,738
TADOUSSAC V-VL	L												
NOUVEAU-QUEBEC		5	—	—	—	—	—	5	192	—	—	—	192
CHAPAIS T-V	L												
CHIBOUGAMAU T-V		5	—	—	—	—	—	5	192	—	—	—	192
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V	L												
MATAGAMI T-V	L												
SCHEFFERVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO		1,944	27	687	203	1,001	25	3,887	164,369	35,098	61,049	20,437	280,953
EASTERN ONTARIO		259	8	60	112	223	5	667	23,493	1,482	4,189	3,156	32,320
ADMASTON TM		1	1	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
ALEXANDRIA T-V	L		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALGONA SOUTH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALICE AND FRASER TM		2	—	—	—	—	—	2	62	—	—	—	62
ALMONTE T-V		2	—	—	—	2	—	4	144	—	30	—	174
ARNPRIOR T-V		—	—	—	—	—	1	1	9	—	16	—	25
ATHENS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUSTA TM		6	—	—	—	—	—	6	337	—	—	—	337
BAGOT AND BLITHFIELD TM		1	1	—	—	—	—	2	22	—	—	—	22
BANCROFT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	50
BANGOR MCCLURE WICKLOW		—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
BARRIE TM	L												
BASTARD & S BURGESS TM		3	5	—	—	—	—	8	460	—	—	—	460
BATH V-VL	L												
BEACHBURG V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BECKWITH TM		4	—	—	—	—	—	4	157	—	—	—	157
BELLEVILLE C		18	—	—	—	—	—	18	891	—	192	545	1,628
BRAESIDE V-VL	L												
BROCKVILLE C		1	—	—	32	—	—	33	985	5	27	5	1,022
CAMDEN EAST TM		1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
CARDINAL V-VL	L												
CARLETON PLACE T-V		1	—	—	—	—	—	1	72	—	83	—	155
CASSELMAN V-VL		3	—	—	—	—	—	3	117	—	—	—	117
CHALK RIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
CHESTERVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	6	—	7
CORNWALL C		20	—	2	—	—	—	22	811	—	12	—	823
CORNWALL TM		4	—	—	—	—	—	4	162	—	—	—	162
CROSBY SOUTH TM		1	1	—	—	—	—	2	58	—	17	—	75
DEEP RIVER T-V		—	—	—	—	—	—	—	42	—	5	10	57
DELORO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DESERONTO T-V		1	—	—	—	—	—	1	46	—	23	—	69
DUNGANNON TM	L												
EDWARDSBURGH TM		1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
EGANVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ELIZABETHTOWN TM	2	—	—	—	—	—	2	140	—	13	—	153
ELMSLEY SOUTH TM	2	—	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55
ELZEVR GRIMSTHORPE TM	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ERNESTOWN TM	—	—	—	—	—	—	—	36	40	—	84	160
ESCOTT FRONT TM	2	—	—	—	—	—	2	58	—	—	—	58
FARADAY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FINCH TM		2	—	—	—	—	2	61	—	—	—	61
FRANKFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
FREDERICKSBURGH N TM	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
GANANOQUE T-V	3	—	—	—	—	—	3	139	—	21	—	160
GRATTAN TM	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	6
HAGARTY&RICHARDS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALLOWEL TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAWKESBURY T-V	7	—	—	—	—	—	7	281	—	—	—	281
HAWKESBURY EAST TM	3	—	—	—	—	—	3	67	189	8	—	264
HUNTINGDON TM	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
IROQUOIS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	125	—	3	—	128
KEMPTVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSTON C	2	—	2	—	—	—	4	209	128	45	—	382
KINGSTON TM	12	—	2	—	—	—	14	669	—	184	—	853
KITLEY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANARK TM	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	3
LEEDS ETC FRONT TM	7	—	—	—	—	—	7	223	—	5	15	243
LEEDS ETC REAR TM	1	—	—	—	—	—	1	43	27	—	—	70
LIMERICK TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOCHIEL TM	—	—	—	—	—	—	—	16	8	—	—	24
LONGUEUIL TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ORIGNAL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOUGHBOROUGH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADOC TM	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
MADOC V-VL	1	—	—	—	—	—	1	41	—	—	11	52
MARMORA & LAKE TM	1	—	—	—	—	—	1	61	—	64	—	125
MARMORA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
MATILDA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAXVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAYO TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCNAB TM	2	—	—	—	—	—	2	103	—	—	—	103
MERRICKVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTAGUE TM	—	—	—	—	—	—	—	22	3	—	—	25
MORRISBURG V-VL	2	—	—	—	—	—	2	118	330	300	—	748
MOUNTAIN TM	2	—	—	—	—	—	2	82	—	—	900	982
NAPANEE T-V	—	—	—	—	—	1	1	30	—	4	—	34
NEWBORO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OLDEN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSO TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAKENHAM TM	2	—	—	—	—	—	2	70	5	—	—	75
PEMBROKE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	628	634
PERTH T-V	3	—	—	—	—	—	3	139	—	54	—	193
PETAWAWA TM	6	—	—	—	—	—	6	301	—	—	—	301
PETAWAWA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PITTSBURG TM	1	—	—	—	—	—	1	113	—	5	—	118
PORTLAND TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRESCOTT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADCLIFFE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMSAY TM	2	—	—	—	—	—	2	94	—	—	—	94
RENFREW T-V	—	—	—	—	—	2	2	42	—	9	—	51
RICHMOND TM	—	—	—	—	—	—	—	7	—	1	—	8
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
ROXBOROUGH TM	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16
RUSSELL TM	3	—	—	—	—	—	3	144	75	2	—	221
SEBASTOPOL TM	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
SHEFFIELD TM	1	—	—	—	—	—	1	57	—	—	—	57
SIDNEY TM	3	—	—	—	—	—	3	157	—	87	—	244
SMITH FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
STAFFORD TM	1	—	—	—	—	—	1	95	—	15	—	110
STIRLING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STORRINGTON TM	1	—	—	—	—	1	2	78	—	—	—	78
THURLOW TM	2	—	—	—	—	—	2	153	110	16	—	279
TRENTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	29	—	3	—	32
TUDOR AND CASHEL TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED V-VL	2	—	—	—	—	—	2	69	—	20	—	89
TYENDINAGA TM	—	—	—	—	—	—	—	24	1	—	—	25
VANKLEEK HILL T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	5	3	11
WELLINGTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	2
WEST CARLETON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTMEATH TM	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
WILLIAMSBURGH TM	1	—	—	—	—	—	1	38	2	—	—	40
WINCHESTER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOLLASTON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YONGE AND ESCOTT TM	3	—	—	—	—	—	3	116	—	—	—	116
METRO OTTAWA	102	—	54	80	221	—	457	14,570	550	2,856	955	18,931



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CENTRAL ONTARIO		1,180	16	562	61	456	17	2,292	107,023	28,347	49,867	15,237	200,474
ADIALA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALLISTON T-V	—	—	—	—	—	21	—	21	372	—	32	—	404
AMARANTH TM	—	1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
ANSON HINDON ETC TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ASPHODEL TM	—	—	—	—	—	—	—	—	6	54	—	—	60
* BARRIE C	—	16	—	—	—	—	—	16	562	772	80	37	1,451
BEEETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELMONT & METHUEN TM	—	1	—	—	—	—	—	1	66	—	—	—	66
BICROFT ID	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOBCAYGEON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRACEBRIDGE T-V	—	2	1	—	—	—	—	3	150	—	132	—	282
BRADFORD T-V	—	5	—	6	—	—	—	11	348	4	—	—	352
* BRANTFORD C	—	12	—	2	—	—	—	14	734	—	7	520	1,261
* BRANTFORD TM	—	4	—	—	—	—	—	4	188	—	12	—	200
BRIGHTON TM	—	4	—	—	—	—	—	4	164	38	2	—	204
BRIGHTON V-VL	—	2	—	—	—	—	—	2	172	—	—	—	172
BROCK TM	—	2	—	—	—	—	3	5	138	31	60	—	229
BURFORD TM	—	1	—	—	—	—	—	1	90	10	—	—	100
CAMPBELLFORD T-V	—	1	—	—	—	—	—	1	35	20	10	—	65
CAVAN TM	—	3	—	—	—	—	—	3	138	8	—	—	146
* COBOURG T-V	—	—	—	—	—	25	—	25	358	—	2	—	360
COLBORNE V-VL	—	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
* COLLINGWOOD T-V	—	8	—	—	—	—	—	8	345	70	693	—	1,108
COOKSTOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20
CRAMAHE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELHI TM	—	10	—	—	—	—	—	10	608	—	120	—	728
* DOURO TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
DRAYTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMFRIES SOUTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMMER TM	—	1	2	—	—	—	—	3	66	—	—	—	66
* DUNNVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYSART ET AL TM	—	—	1	—	—	—	—	1	22	—	20	—	42
ELDON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELMVALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	16	—	30
* ELORA V-VL	—	3	—	—	—	—	—	3	207	—	18	—	225
ERAMOSA TM	—	7	—	—	—	—	—	7	407	33	—	—	440
ERIN TM	—	1	—	—	—	—	—	1	41	40	—	—	81
ERIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	4
ESSA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FENELON TM	—	3	—	—	—	—	—	3	129	9	—	—	138
FENELON FALLS V-VL	—	1	—	—	—	—	—	1	96	—	24	—	120
* FERGUS T-V	—	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
FLOS TM	—	—	—	—	—	—	—	—	2	4	—	—	6
* FORT ERIE T-V	—	7	—	—	—	—	—	7	308	—	180	—	488
GARAFRAXA EAST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GARAFRAXA WEST TM	—	1	—	—	—	—	—	1	60	—	—	—	60
GEORGINA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	24	—	164	—	188
GRAND VALLEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAVENHURST T-V	—	3	1	—	—	—	—	4	165	—	200	—	365
* GUELPH C	—	2	—	10	—	—	—	12	346	188	163	175	872
* GUELPH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	31	—	50	—	81
GWILLIMBURY WEST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HALDIMAND T-V	—	14	—	—	—	—	—	14	589	40	155	—	784
HALDIMAND TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HALTON HILLS T-V	—	6	—	—	—	—	—	6	445	6	136	—	587
* HAMILTON TM	—	2	—	—	—	—	—	2	112	32	—	—	144
HARVEY TM	—	1	—	—	—	—	—	1	93	—	7	—	100
HAVELOCK V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE TM	—	1	—	—	—	—	—	1	76	—	—	—	76
* HUNTSVILLE T-V	—	5	—	—	—	—	—	5	159	—	4	—	163
* INNISFIL TM	—	4	—	—	—	—	—	4	277	86	124	—	487
* LAKEFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
LAKE OF BAYS TM	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
* LINCOLN T-V	—	4	—	—	—	—	—	4	258	140	25	—	423
LINCOLN WEST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	15	55	25	—	95
* LINDSAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	29	—	9	—	38
LUTHER EAST TM	—	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
LUTTERWORTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARIPOSA TM	—	2	—	—	—	—	—	2	62	31	—	—	93
MEDONTE TM	—	2	1	—	—	—	—	3	71	12	—	—	83
MELANCTHON TM	—	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
* MIDLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	14	10	11	3	38
* MILTON T-V	L	87	—	2	—	—	—	89	4,386	24	—	—	4,410
MONAGHAN NORTH TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONO TM	—	2	—	—	—	—	—	2	107	—	—	—	107
MOUNT FOREST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62	—	62
MULMUR TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY TM	—	3	1	—	—	—	—	4	189	35	4	—	228
MUSKOKA LAKES TM	—	1	3	—	—	—	—	4	360	—	2	—	362
* NANTICOKE C	—	9	—	—	—	—	—	9	374	2,050	30	—	2,454
* NEWCASTLE T-V	—	7	—	—	—	—	—	7	462	4	—	3	469

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings  Maisons simples	Cottages  Chalets	Double dwell-ings  Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions  Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
							</						

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
EXETER T-V		—	—	—	—	—	—	11	1	75	2	89	
FLESHERTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	3	—	102	—	105	
FOREST T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
GLENELG TM	L	—	—	—	—	—	—	44	—	25	329	398	
GODERICH T-V		10	—	—	—	—	—	630	5	8	—	643	
GOSFIELD NORTH TM		8	—	—	—	—	—	484	—	35	150	669	
GOSFIELD SOUTH TM		—	—	—	—	—	—	2	17	20	—	39	
GRAND BEND V-VL		2	—	—	—	—	—	73	—	210	—	283	
HANOVER T-V		6	—	—	—	—	—	195	—	58	—	253	
HARROW T-V		5	—	—	—	—	—	206	113	100	—	419	
HARWICH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
HENSALL V-VL	L	1	—	—	—	—	—	56	90	—	—	146	
HOWARD TM		1	—	—	—	—	—	58	751	—	—	809	
INGERSOLL T-V		—	—	—	—	—	—	35	—	39	10	84	
KINCARDINE T-V		12	—	—	—	—	—	556	12	—	3	571	
KINGSVILLE T-V		9	—	2	—	104	—	115	2,325	—	34	12	2,371
LEAMINGTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LISTOWELL T-V		1	—	—	—	—	—	80	25	—	—	11	
LOBO TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LUCAN V-VL	L	3	—	—	—	—	—	182	25	—	—	207	
MALAHIDE TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MALDEN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MARKDALE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MEAFORD T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MERSEA TM	L	2	—	—	—	—	—	91	—	29	—	120	
MITCHELL T-V		6	—	—	—	—	—	187	—	—	—	187	
MOORE TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NEUSTADT V-VL		1	—	—	—	—	—	30	—	—	—	30	
NEWBURY V-VL		1	—	—	—	—	—	136	145	—	—	281	
NORWICH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
OIL SPRINGS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
OSPREY TM	L	2	—	—	—	—	—	74	27	27	62	190	
OWEN SOUND C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PARKHILL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PELEE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PETROLIA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PLYMPTON TM		—	—	—	—	—	—	18	175	—	250	443	
POINT EDWARD V-VL		—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13	
PORT BURWELL V-VL		—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19	
PORT ELGIN T-V		2	—	—	—	—	—	81	—	5	—	86	
RALEIGH TM		3	—	—	—	—	—	143	—	35	—	178	
RIDGETOWN T-V		3	—	—	—	—	—	169	—	—	37	206	
RODNEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ST EDMUNDS TM	L	3	—	—	—	—	1	183	—	—	159	342	
ST MARYS T-V		2	—	—	24	—	—	621	—	258	—	879	
ST THOMAS C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SARAWACK TM		—	—	—	—	—	—	72	124	133	—	329	
SARNIA C		6	—	—	—	—	—	290	67	148	2	507	
SARNIA TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SEAFORTH T-V	L	4	—	—	—	—	—	303	6	—	—	309	
SOMBRA TM		—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	50	
SOUTHAMPTON T-V		—	—	—	—	—	—	23	26	—	—	49	
SOUTH WEST OXFORD TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SPRINGFIELD V-VL		2	—	—	—	—	—	60	—	—	—	60	
STRATFORD C		5	—	—	—	—	—	314	50	188	8	560	
STRATHROY T-V		10	—	2	—	—	—	298	—	50	—	348	
SULLIVAN TM		3	1	—	—	—	—	4	110	—	—	110	
TEESWATER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
THAMESVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4	
THEDFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
THORNBURY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	1	44	45	
TILBURY T-V		2	—	—	—	—	—	85	6	3	40	134	
TILBURY EAST TM	L	1	—	—	—	1	—	179	19	35	—	233	
TILBURY NORTH TM		1	—	—	—	—	—	37	10	—	—	47	
TILBURY WEST TM		6	—	—	—	58	—	64	1,183	3	135	1,332	
TILLSONBURG T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
USBORNE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
VIENNA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	167	—	—	—	167	
WALKERTON T-V		—	—	—	—	11	—	48	70	—	—	118	
WALLACEBURG T-V		—	—	—	—	—	—	91	—	—	—	91	
WARDSVILLE V-VL		2	—	—	—	—	—	8	—	20	—	28	
WATFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WEST LORNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WIARTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WILLIAMS WEST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WINGHAM T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WOODSTOCK C		12	—	6	—	—	—	419	8	30	39	496	
YARMOUTH TM		—	—	—	—	—	—	42	—	5	—	47	
ZORRA TM		—	—	—	—	—	—	57	82	—	160	299	
METRO LONDON		97	—	15	6	86	—	204	5,818	156	1,341	7,315	
METRO WINDSOR		123	—	6	—	62	—	191	8,202	233	1,068	9,849	

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NORTHEASTERN ONTARIO</b>	<b>72</b>	<b>1</b>	<b>30</b>	—	—	—	<b>103</b>	<b>4,557</b>	<b>1,544</b>	<b>973</b>	<b>285</b>	<b>7,359</b>
BLIND RIVER T.V.	—	—	—	—	—	—	—	33	—	—	30	63
BRUCE MINES T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPREOL T.V.	1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
CASEY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLEAU TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPMAN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLTON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COBALT T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	1	—	25	—	26
COLEMAN TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELLIOT LAKE T.V.	1	—	—	—	—	—	1	61	—	1	—	62
ENGLEHART T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESPANOLA T.V.	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
FERRIS EAST TM	4	—	—	—	—	—	4	118	63	10	—	191
GORDON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	7
GORE BAY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
* HAILEYBURY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
HARLEY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRIS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEARST T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HIMSWORTH NORTH TM	—	—	—	—	—	—	—	8	—	70	—	78
HUMPHRY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IRON BRIDGE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IROQUOIS FALLS T.V.	1	—	—	—	—	—	1	72	—	21	—	93
JOLY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KAPUSKASING T.V.	—	—	—	—	—	—	—	11	117	—	—	128
KEARNEY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KIRKLAND LAKE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14
LARDER LAKE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LITTLE CURRENT T.V.	—	—	2	—	—	—	2	20	—	1	—	21
MASSEY T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATTAWA T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
MCDougALL TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCGARRY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCKELLAR TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCMURRICH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70	—	70
MICHIPICOTEN TM	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
NAIRN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NEW LISKEARD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	11	2	—	1	14
NIPISSING TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NORTH BAY C	5	1	14	—	—	—	20	497	—	129	152	778
ONAPING FALLS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARRY SOUND T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERRY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POWASSAN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
PRINCE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAITER & OUNNET TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SAULT STE MARIE C	28	—	14	—	—	—	42	2,283	124	117	91	2,615
SOUTH RIVER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	2	—	51	—	53
STURGEON FALLS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THESSELON T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THOMPSON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TIMMINS C	1	—	—	—	—	—	1	128	—	26	—	154
WEBBWOOD T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WICKSTEED TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO SUDBURY	31	—	—	—	—	—	31	1,251	1,231	432	11	2,925
<b>NORTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	—	—	<b>2</b>	<b>27</b>	<b>1,372</b>	<b>303</b>	<b>814</b>	<b>70</b>	<b>2,559</b>
ATIKOKAN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BALMERTOWN ID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRYDEN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	5	18
FORT FRANCES T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GERALDTON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
IGNACE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JAFFRAY & MELICK TM	1	1	—	—	—	—	2	17	—	—	—	17
* KEEWATIN T.V.	2	—	—	—	—	—	2	118	—	—	25	143
* KENORA T.V.	—	—	—	—	—	2	2	13	—	5	40	58
LONGLAC TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOUWADGE ID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARATHON ID	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPIGON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCHREIBER TM	1	—	—	—	—	—	1	55	—	—	—	55
SIOUX LOOKOUT T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERRACE BAY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO THUNDER BAY	16	—	4	—	—	—	20	1,152	303	809	—	2,264

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLÉAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MANITOBA</b>	173	3	10	-	20	5	211	9,291	1,311	9,760	2,409	22,771
<b>SOUTHEASTERN MANITOBA</b>	1	-	-	-	-	-	1	37	-	6	-	43
BROKENHEAD RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC DU BONNET V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ANNE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	37	-	6	-	43
ST PIERRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINBACH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SOUTH CENTRAL MANITOBA</b>	26	-	2	-	20	-	48	1,363	120	198	989	2,670
ALTONA T-V	1	-	-	-	-	-	1	47	-	145	-	192
CARMAN T-V	1	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	55
CARTWRIGHT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYSTAL CITY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORDEN T-V	10	-	-	-	-	-	10	296	-	10	950	1,256
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PILOT MOUND V-VL	1	-	-	-	20	-	21	456	-	28	-	484
STANLEY RM	1	-	-	-	-	-	1	43	105	-	-	148
THOMPSON RM	1	-	-	-	-	-	1	33	12	-	-	45
WINKLER T-V	11	-	2	-	-	-	13	433	3	15	39	490
<b>SOUTHWESTERN MANITOBA</b>	10	-	-	-	-	-	10	410	51	10	-	471
BIRTLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	40
BOISSEvain T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BRANDON C	6	-	-	-	-	-	6	232	45	10	-	287
CARBERRY T-V	2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALY RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELORaine T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERICKSON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENBORO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
MELITA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNEDOSA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEEPAWA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	6
RAPID CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LAZARE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V	2	-	-	-	-	-	2	85	-	-	-	85
VIRDEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NORTH CENTRAL MANITOBA</b>	1	-	-	-	-	-	1	28	-	40	-	68
GLADSTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACGREGOR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
NORFOLK NORTH RM	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
* PORTAGE LA PRAIRIE C	-	-	-	-	-	-	-	2	-	40	-	42
<b>WINNIPEG</b>	122	-	8	-	-	5	135	6,659	1,062	9,450	1,383	18,554
* METRO WINNIPEG	122	-	8	-	-	5	135	6,659	1,062	9,450	1,383	18,554
<b>INTERLAKE</b>	13	3	-	-	-	-	16	778	78	-	-	856
DUNNOTTAR V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKWOOD RM	2	-	-	-	-	-	2	105	75	-	-	180
SELKIRK PLANNING AREA	11	3	-	-	-	-	14	664	3	-	-	667
STONEWALL T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
WINNIPEG BEACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
<b>PARKLAND</b>	-	-	-	-	-	-	-	14	-	20	-	34
BENITO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-	7
ETHELBERT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GILBERT PLAINS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	2	-	7
MINITONAS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCHRE RIVER RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBLIN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUSSELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ROSE DU LAC V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	14	-	20



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORTHERN MANITOBA		—	—	—	—	—	—	—	2	—	36	37	75
° FLIN FLON C		—	—	—	—	—	—	—	2	—	36	37	75
THE PAS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATCHEWAN		314	—	18	—	53	—	385	17,264	1,516	12,276	2,972	34,028
REGINA-MOOSE MOUNTAIN		94	—	2	—	6	—	102	5,140	810	7,186	2,170	15,306
BENGOUGH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIENFAIT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-SAY-TAH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLYLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
CARNDUFF T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUFFERIN RM # 190	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTEVAN C		1	—	—	—	—	—	1	55	—	—	—	55
FILLMORE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FROBISHER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INDIAN HEAD T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAJORD RM # 128	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEBRET V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN RM # 189	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V		3	—	—	—	—	—	3	137	—	—	—	137
MCKILLOP RM # 220	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH QU'APPELLE # 187	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OGEMA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	18
OXBOW T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QU'APPELLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROULEAU T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEDLEY V-VL		3	—	—	—	—	—	3	158	—	—	—	158
SINTALUTA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRASBOURG T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEYBURN C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITE CITY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
° METRO REGINA		87	—	2	—	6	—	95	4,766	810	7,168	2,170	14,914
SWIFT CURRENT-MOOSEJAW		13	—	—	—	—	—	13	607	—	58	7	672
ASSINIBOIA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABRI T-V		1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
CARMICHAEL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLIN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLIMAX V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLINWORTH RM # 230	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRAIK T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTEND T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EATONIA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELROSE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTON C		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
FRONTIER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAVELBOURG T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GULL LAKE T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
HERBERT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HODGEVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAFLECHE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANKOTA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE CREEK T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	7	10
° MOOSE JAW C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° MOOSE JAW RM # 161		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORSE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOUND V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKGLEN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V		1	—	—	—	—	—	1	38	—	—	—	38
° SWIFT CURRENT C		11	—	—	—	—	—	11	515	—	58	—	573
TUXFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLOW BUNCH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATOON-BIGGAR		177	—	16	—	35	—	228	9,746	21	4,131	416	14,314
ASQUITH T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° BATTLEFORD T-V		2	—	—	—	—	—	2	92	—	137	—	229
BATTLE RIVER RM # 438		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIGGAR T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
COLEVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLONSAY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORMAN PARK RM # 344		12	—	—	—	—	—	12	479	4	—	—	483
CUT KNIFE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DALMENY V-VL		4	—	—	—	—	—	4	184	—	—	—	184
DAVIDSON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELISLE T-V		1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	399	434

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
DINSMORE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUNDURN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANLEY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRIS RM # 316	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KERROBERT T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	160	15	30	—	205
KINDERSLEY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANIGAN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUSELAND T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKLIN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOU BEACH SV	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARTENSVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOKOMIS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSETOWN T-V		1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
STRONGFIELD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNITY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANSCOY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VISCOUNT RM # 341	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILKIE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISETON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YOUNG V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° METRO SASKATOON		154	—	16	—	35	—	205	8,761	2	3,964	17	12,744
YORKTON-MELVILLE		10	—	—	—	—	—	10	676	55	82	—	813
BROADVIEW T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALDER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANORA T-V		1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
CHURCHBRIDGE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTERHAZY T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—
FERTILE BELT RM # 183	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOAM LAKE T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	87	—	—	—	87
GRENFELL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INVERMAY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	6	—	50	—	56
KAMSACK T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIPLING T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANGENBURG T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
LEMBERG T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARGO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	111	—	30	—	141
MELVILLE C		2	—	—	—	—	—	2	18	5	—	—	23
MOOSOMIN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYMORE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALTCOATS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHEHO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPY HILL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WADENA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAPELLA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATSON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WELWYN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITEWOOD T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISHART V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° YORKTON C		5	—	—	—	—	—	5	403	50	2	—	455
PRINCE ALBERT		20	—	—	—	12	—	32	1,070	630	818	379	2,897
ABERDEEN RM # 373		—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	18
ARBORFIELD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIG RIVER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIRCH HILLS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLAINE LAKE T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
BRUNO T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARROT RIVER T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHOICELAND V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CODETTE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CUDWORTH T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUCK LAKE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLASLYN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAFFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAGUE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	199	242
HUDSON BAY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	—	60
HUMBOLT T-V		1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
KINISTINO T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L I D # 960	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOVE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAIDSTONE T-V		5	—	—	—	12	—	17	420	—	—	—	420
MEADOW LAKE T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	8	—	9
MEATH PARK V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V		3	—	—	—	—	—	3	115	—	2	—	117
MEOTA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

March - 1979 - Mars

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CLUNY V-VL	L												
COCHARNE T-V		22	—	1	—	—	—	23	917	2	60	—	979
CREMONA V-VL	L												
CROSSFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIDSBURY T-V		1	—	—	—	—	—	1	99	—	30	—	129
DRUMHELLER C		1	—	—	—	—	—	1	51	—	100	—	151
FOOTHILLS MD # 31		6	—	—	—	—	—	6	491	1	—	—	492
GLEICHEN T-V	L												
HIGH RIVER T-V	L												
HUSSAR V-VL	L												
I D # 7	L												
IRRICANA V-VL	L												
KNEEHILL MD		3	—	—	—	—	—	3	130	303	—	—	433
LINDEN V-VL	L												
MORRIN V-VL	L												
MOUNTAIN VIEW CO #17		3	—	—	—	—	—	3	105	—	—	—	105
OKOTOKS T-V		1	—	—	—	—	—	1	77	12	5	—	94
OLDS T-V	L												
ROCKYFORD V-VL	L												
ROCKY VIEW MD NO 44	L												
STANDARD V-VL	L												
STRATHMORE T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	—	324	850	1,180
SUNDRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	4
THREE HILLS T-V		1	—	—	—	—	—	1	78	6	—	—	84
TROCHU T-V	L												
TURNER VALLEY V-VL	L												
VULCAN T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	26	—	29
* METRO CALGARY		512	—	133	269	241	1	1,156	49,401	338	55,579	7,947	113,265
THE PARKS		15	—	2	—	—	—	17	1,293	250	351	—	1,894
BANFF T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
BELLEVUE V-VL	L												
BLAIRMORE T-V	L												
CANMORE T-V		2	—	—	—	—	—	2	143	—	70	—	213
COLEMAN T-V	L												
EDSON T-V		4	—	—	—	—	—	4	206	—	246	—	452
EVANSBURG V-VL	L												
FRANK V-VL	L												
HINTON T-V		9	—	2	—	—	—	11	910	250	5	—	1,165
I D # 5	L												
I D # 6	L												
I D # 8		—	—	—	—	—	—	—	24	—	—	—	24
I D # 9 BANFF NAT PARK	L												
I D # 14	L												
JASPER NAT PARK I D 12		—	—	—	—	—	—	—	6	—	30	—	36
WATERTON LAKE NAT PK(4)	L												
WILDWOOD V-VL	L												
RED DEER-WAINWRIGHT		92	—	2	—	53	—	147	5,418	1,146	5,460	1,496	13,520
ALIX V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
ALLIANCE V-VL	L												
AMISK V-VL	L												
BENTLEY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLACKFALDS V-VL	L												
BOWDEN V-VL		5	—	—	—	34	—	39	1,027	—	231	—	1,258
CAROLINE V-VL	L												
CASTOR T-V		1	—	—	—	—	—	1	55	—	2	—	57
CHAUVIN V-VL	L												
CLIVE V-VL	L												
CORONATION T-V	L												
DAYSLAND T-V	L												
DELBURNE V-VL	L												
ECKVILLE T-V	L												
EDGERTON V-VL	L												
ELNORA V-VL													
FORESTBURG V-VL		3	—	—	—	—	—	3	112	—	—	—	112
GULL LAKE S V	L												
HARDISTY T-V	L												
HUGHENDEN V-VL	L												
I D # 10	L												
I D # 11	L												
INNISFAUL T-V		2	—	2	—	—	—	4	231	—	205	134	570
IRMA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	13	—	15
KILLAM T-V		1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
LACOMBE T-V		7	—	—	—	—	—	7	275	—	2,800	—	3,075
LOUGHEED V-VL	L												
MIRROR V-VL	L												
PENHOLD V-VL	L												
PONOKA T-V		1	—	—	—	—	—	1	53	20	118	—	191
PONOKA CO # 3	L												
PROVOST T-V		1	—	—	—	—	—	1	70	—	7	—	77

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

March - 1979 - Mars

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction									
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total					
units - unités														thousands of dollars - en milliers de dollars				
* RED DEER C		34	-	-	-	19	-	53	1,780	156	1,937	1,355	5,228					
RED DEER CO NO 23		8	-	-	-	-	-	8	507	809	38	-	1,354					
RIMBEY T.V.		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
ROCKY MOUNTAIN HOUSE TV		2	-	-	-	-	-	2	104	-	26	-	130					
SEDEGWICK T.V.		2	-	-	-	-	-	2	95	-	1	-	96					
STETTLER T.V.		5	-	-	-	-	-	5	317	160	11	7	495					
SYLVAN LAKE T.V.		19	-	-	-	-	-	19	672	-	70	-	742					
WAINWRIGHT T.V.		1	-	-	-	-	-	1	63	1	-	-	64					
EDMONTON-LLOYDMINSTER		715	2	75	56	302	1	1,151	52,564	1,062	30,254	19,335	103,215					
ANDREW V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
BASHAW T.V.		1	-	-	-	-	-	1	52	-	48	-	100					
BEAUMONT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17					
BRETON V-VL		1	-	-	-	-	-	1	34	-	12	-	46					
BRUDERHEIM V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
CALMAR T.V.		-	-	2	-	-	-	2	83	300	-	-	383					
* CAMROSE C		3	-	-	-	-	-	3	189	-	2,226	1	2,416					
CHIPMAN V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
DERWENT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
DEVON T.V.		-	-	-	-	14	-	14	262	-	4	-	266					
DEWBERRY V-VL		L	-	8	-	-	-	14	561	-	685	-	1,246					
DRAYTON VALLEY T.V.		6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
ENTWISTLE V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
HAIRY HILL V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
HAY LAKES V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
HOLDEN V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
I D # 13 ELK IS NAT PK		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
INNISFREE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
KITSCOTY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
LAMONT T.V.		2	-	-	-	-	-	2	82	-	-	-	82					
LEDUC T.V.		6	-	-	-	-	-	6	410	-	2,759	-	3,169					
LEDUC CO # 25		4	1	-	-	-	-	5	262	11	868	-	1,141					
* LLOYDMINSTER C		1	-	2	-	-	-	3	135	30	550	-	715					
MA ME O BEACH SV		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
MANNVILLE V-VL		5	-	-	-	-	-	5	180	-	-	-	180					
MARWAYNE V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
MILLET V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
MINBURN V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
MUNDARE T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
MYRNAM V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
NEW NORWAY V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
PARKLAND CO # 31		43	1	-	-	-	-	44	2,036	50	693	-	2,779					
RYLEY V-VL		6	-	-	-	-	-	6	252	-	-	-	252					
SEBA BEACH SV		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
SPRUCE GROVE T.V.		3	-	-	-	-	-	3	102	5	20	-	127					
STONY PLAIN T.V.		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
THORSBY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10					
TOFIELD T.V.		3	-	-	-	-	-	3	120	-	-	-	120					
TWO HILLS CO # 21		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
TWO HILLS T.V.		-	-	2	-	-	-	2	116	4	-	-	120					
VEGREVILLE T.V.		20	-	-	-	12	-	32	1,370	-	62	40	1,472					
VERMILION T.V.		7	-	-	-	-	-	7	330	-	150	875	1,355					
VERMILION RIVER CO # 24		9	-	2	-	-	-	11	435	5	48	-	488					
VIKING T.V.		2	-	-	-	-	-	2	108	-	-	-	108					
WARBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3					
WETASKIWIN C		5	-	-	-	-	-	5	287	-	362	-	649					
* METRO EDMONTON		588	-	59	56	276	1	980	45,128	657	21,767	18,419	85,971					
PEACE RIVER		70	-	4	-	27	-	101	4,403	-	1,495	541	6,439					
BEAVERLODGE T.V.		2	-	-	-	-	-	2	171	-	-	-	171					
BERWYN V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
DONNELLY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
EAGLESHAM V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
FAIRVIEW T.V.		2	-	-	-	-	-	2	89	-	-	-	89					
FALHER T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
FOX CREEK T.V.		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
GIROUXVILLE V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
GRANDE CACHE T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4					
* GRANDE PRAIRIE C		46	-	4	-	4	-	54	2,651	-	1,333	541	4,525					
GRANDE PRAIRIE CO #1		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
GRIMSHAW T.V.		1	-	-	-	-	-	1	54	-	-	-	54					
HIGH LEVEL T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
HIGH PRAIRIE T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
HINES CREEK V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5					
HYTHE V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
I D # 16		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
I D # 17		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
I D # 19		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
I D # 20		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
I D # 21		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
I D # 22		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction										
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total					
units — unités														thousands of dollars — en milliers de dollars				
I D # 23	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
KINUSO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
MANNING T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	150	—	150					
MCCLENNAN T-V		—	—	—	—	23	—	23	500	—	—	—	500					
NAMPA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
PEACE RIVER T-V		9	—	—	—	—	—	9	537	—	—	—	537					
RYCROFT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
SEKSMITH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5					
SLAVE LAKE T-V		2	—	—	—	—	—	2	108	—	3	—	111					
SPIRIT RIVER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
SWAN HILLS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
VALLEYVIEW T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
WEMBLEY V-VL		8	—	—	—	—	—	8	288	—	—	—	288					
ATHABASCA		62	2	—	102	12	—	178	5,422	46	3,459	1,296	10,223					
ALBERTA BEACH S V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
ATHABASCA T-V	L	—	—	—	102	—	—	102	2,003	—	—	—	2,003					
BARRHEAD CO # 11		4	—	—	—	—	—	4	183	—	26	4	213					
BARRHEAD T-V		8	—	—	—	12	—	20	737	—	269	—	1,006					
BONNYVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
BOYLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
CLYDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
COLD LAKE T-V		1	—	—	—	—	—	1	60	—	—	—	60					
ELK POINT T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3					
FORT ASSINIBOINE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
FORT MCMURRAY T-V		—	—	—	—	—	—	—	32	7	2,257	35	2,331					
GLENDON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
GRAND CENTRE T-V	L	5	—	—	—	—	—	5	218	—	140	—	358					
I D # 15	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
I D # 18	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
LAC LA BICHE T-V		—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8					
LAC STE ANNE CO # 28		12	2	—	—	—	—	14	550	—	—	—	550					
MAYERTHORPE T-V		1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45					
ONOWAY V-VL		2	—	—	—	—	—	2	92	—	—	—	92					
RADWAY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
REDWATER T-V		1	—	—	—	—	—	1	35	15	—	—	50					
ST PAUL CO NO 19	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
ST PAUL T-V		12	—	—	—	—	—	12	508	—	605	20	1,133					
SANGUDO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
SMOKY LAKE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
THORHILD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
VILNA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
WASKATENAU V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
WESTLOCK CO # 92	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
WESTLOCK T-V		5	—	—	—	—	—	5	235	—	160	—	395					
WHITECOURT T-V		11	—	—	—	—	—	11	714	24	1	1,237	1,976					
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		1,059	4	27	23	109	2	1,224	56,086	26,774	35,215	14,888	132,963					
EAST KOOTENAY		30	—	—	—	—	—	30	1,663	—	507	—	2,170					
CRANBROOK C		17	—	—	—	—	—	17	865	—	448	—	1,313					
EAST KOOTENAY RD		13	—	—	—	—	—	13	792	—	59	—	851					
ELKFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6					
FERNIE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
KIMBERLEY C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
CENTRAL KOOTENAY		21	—	2	—	14	—	37	1,305	14	297	1,315	2,931					
CASTLEGAR C		8	—	2	—	—	—	10	371	—	36	—	407					
COLUMBIA SHUSWAP RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
CRESTON T-V		4	—	—	—	—	—	4	112	—	—	—	112					
GOLDEN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
KASLO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
NELSON C		1	—	—	—	—	—	1	294	14	10	975	1,293					
REVELSTOKE C		—	—	—	—	—	—	—	2	—	6	90	98					
SALMO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	—	60					
SALMON ARM DM		8	—	—	—	14	—	22	526	—	185	250	961					
OKANAGAN-BOUNDARY		170	2	4	—	40	1	217	9,433	19,332	1,898	1,079	31,742					
CENTRAL OKANAGAN RD		35	—	—	—	—	—	35	1,984	—	835	—	2,819					
COLDSTREAM DM		4	—	—	—	—	—	4	218	67	1	—	286					
ENDERBY C		—	—	—	—	—	—	—	4	114	3	—	121					
GRAND FORKS C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
GREENWOOD C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
KELOWNA C		46	—	4	—	40	—	90	3,467	579	414	941	5,401					
KOOTENAY BOUNDARY RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
MIDWAY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
NORTH OKANAGAN RD		11	—	—	—	—	—	11	543	24	7	109	683					

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
 March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	24	2	-	-	-	1	27	1 146	-	-	-	1,146
OLIVER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	33	-	2	-	35
OSOYOOS V-VL	7	-	-	-	-	-	7	266	-	157	-	423
PEACHLAND DM	2	-	-	-	-	-	2	83	-	3	-	86
PEACHTON C	13	-	-	-	-	-	13	587	15	173	5	780
ROSSLAND C	13	-	-	-	-	-	13	565	178	49	-	792
SUMMERLAND DM	1	-	-	-	-	-	1	83	18 135	99	24	18,341
TRAIL C	13	-	-	-	-	-	13	454	220	155	-	829
VERNON C	13	-	-	-	-	-	13	454	220	155	-	829
WARFIELD V-VL	13	-	-	-	-	-	13	454	220	155	-	829
LILLOOET-THOMPSON	28	-	-	-	5	-	33	1,500	221	362	-	2,083
KAMLOOPS C	28	-	-	-	5	-	33	1,500	221	362	-	2,083
LILLOOET V-VL	2	-	-	-	5	-	7	188	-	112	-	300
MERRITT T-V	2	-	-	-	-	-	2	103	-	14	-	117
SQUAMISH DM	3	-	-	-	-	-	3	146	-	55	-	201
THOMPSON-NICOLA RD	23	-	-	-	-	-	23	1,063	221	181	-	1,465
LOWER MAINLAND	463	2	11	23	12	1	512	23,777	5,762	12,361	11,152	53,052
ABBOTSFORD DM	23	-	-	-	-	-	23	1,099	597	93	685	2,474
CHILLIWACK C	1	-	-	-	-	-	1	67	-	29	52	148
CHILLIWACK DM	16	2	-	-	-	1	19	739	758	19	2,364	3,880
GIBSONS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	100	4	50	-	154
HARRISON HOT SPR. V-VL	1	-	-	-	-	-	1	173	-	-	45	218
HOPE T-V	2	-	-	-	6	-	8	52	9	-	42	103
KENT DM	37	-	-	23	-	-	60	2,387	274	1,922	-	4,583
MATSQUI DM	16	-	-	-	-	-	16	485	750	2,442	225	3,902
MISSION DM	7	-	-	-	-	-	7	397	180	51	10	638
POWELL RIVER DM	358	-	11	-	6	-	375	18,278	3,190	7,755	7,729	36,952
METRO VANCOUVER	358	-	11	-	6	-	375	18,278	3,190	7,755	7,729	36,952
CAPITAL	208	-	10	-	-	-	218	10,017	679	11,728	1,065	23,489
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	16	-	-	-	-	-	16	843	-	9	-	852
ALERT BAY V-VL	29	-	-	-	-	-	29	1,172	-	69	-	1,241
CAMPBELL RIVER DM	5	-	-	-	-	-	5	195	83	319	-	597
COMOX T-V	17	-	-	-	-	-	17	728	140	81	-	949
COMOX-STRATHCONA RD	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
COURTENAY C	1	-	-	-	-	-	1	43	-	8	-	51
COWICHAN VALLEY RD	1	-	-	-	-	-	1	44	-	-	-	44
CUMBERLAND V-VL	48	-	-	-	-	-	48	2,179	100	6,756	424	9,459
DUNCAN C	34	-	-	-	-	-	34	1,368	-	2,014	-	3,382
LADYSMITH T-V	6	-	-	-	-	-	6	249	-	19	120	388
LAKE COWICHAN V-VL	4	-	-	-	-	-	4	168	200	-	-	368
NANAIMO C	6	-	-	-	-	-	6	334	-	322	-	656
NANAIMO RD	11	-	-	-	-	-	11	506	20	15	-	541
NORTH COWICHAN DM	30	-	6	-	-	-	36	2,178	136	2,116	521	4,951
PARKSVILLE V-VL	18	-	-	-	-	-	18	828	-	81	112	1,021
PORT ALBERNI C	1	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	49
QUALICUM BEACH V-VL	3	-	-	-	-	-	3	168	50	-	-	218
TOFINO V-VL	44	-	-	-	-	-	44	2,729	157	1,200	3	4,089
METRO VICTORIA	3	-	-	-	-	-	3	162	450	6	12	630
CARIBOO-FORT GEORGE	1	-	-	-	-	-	1	714	-	-	-	714
CARIBOO RD	18	-	-	-	-	-	18	828	-	81	112	1,021
FORT ST JAMES V-VL	1	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	49
FRASER-FORT GEORGE RD	3	-	-	-	-	-	3	168	50	-	-	218
HOUSTON DM	44	-	-	-	-	-	44	2,729	157	1,200	3	4,089
MACKENZIE DM	3	-	-	-	-	-	3	162	450	6	12	630
MCBRIDE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	714	-	-	-	714
PRINCE GEORGE C	44	-	-	-	-	-	44	2,729	157	1,200	3	4,089
QUESNEL T-V	3	-	-	-	-	-	3	162	450	6	12	630
SMITHERS T-V	1	-	-	-	-	-	1	714	-	-	-	714
VANDERHOOF V-VL	1	-	-	-	-	-	1	714	-	-	-	714
WILLIAMS LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	714	-	-	-	714
PEACE RIVER-LIARD	52	-	-	-	11	-	63	2,691	-	1,113	34	3,838
DAWSON CREEK C	5	-	-	-	-	-	5	253	-	16	34	303
FORT ST JOHN C	41	-	-	-	11	-	52	2,062	-	1,069	-	3,131
PEACE RIVER-LIARD RD	6	-	-	-	-	-	6	376	-	28	-	404
POUCE COUPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SKEENA-STIKINE	17	-	-	-	-	-	17	1,050	109	5,662	116	6,937
KITIMAT DM	3	-	-	-	-	-	3	250	-	4,023	16	4,289
PRINCE RUPERT C	9	-	-	-	-	-	9	570	7	1,121	100	1,798
TERRACE DM	5	-	-	-	-	-	5	230	102	518	-	850

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>YUKON</b>	8	2	-	-	-	-	10	526	-	220	30	776
WHITEHORSE C	7	-	-	-	-	-	7	479	-	11	-	490
YUKON DM	1	2	-	-	-	-	3	47	-	209	30	286
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	3	-	-	-	-	-	3	135	5	68	-	208
FORT SMITH T-V	3	-	-	-	-	-	3	135	5	68	-	208
HAY RIVER T-V												
YELLOWKNIFE C	3	-	-	-	-	-	3	135	5	68	-	208

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA TOTAL	15,467	140	3,060	1,480	8,379	432	28,958	1,113,701	198,834	622,392	219,235	2,154,162
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	95	—	3	—	—	3	101	4,180	749	4,374	1,716	11,019
AVALON PENINSULA	61	—	3	—	—	1	65	2,631	549	1,887	979	6,046
ARNOLD'S COVE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONAR T.V	2	—	—	—	—	—	2	55	79	230	—	364
COLLIERS T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CONCEPTION HARBOUR T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERMEUSE LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOX HARBOUR LGC	1	—	—	—	—	—	1	34	3	—	—	37
FRESHWATER T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARBOUR GRACE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEART'S CONTENT T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEART'S DESIRE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOLYROOD T.V	1	—	—	—	—	—	1	87	1	—	—	88
NORMAN'S COVE LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PLACENTIA T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SOUTH RIVER T.V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
SPANIARD'S BAY T.V	4	—	—	—	—	—	4	139	—	—	—	139
TILTON LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TREPASSEY T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UPPER ISLAND COVE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITEBOURNE T.V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	3
METRO ST JOHNS	53	—	3	—	—	1	57	2,309	466	1,655	979	5,409
SOUTH COAST-BURIN PSLA	13	—	—	—	—	—	13	407	3	62	—	472
BAY L'ARGENT T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURIN T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHANNEL PORT BASQ T.V	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
FORTUNE T.V	—	—	—	—	—	—	—	9	—	25	—	34
GARNISH T.V	3	—	—	—	—	—	3	85	—	—	—	85
GAULTOIS T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND BANK T.V	2	—	—	—	—	—	2	72	—	7	—	79
ISLE AUX MORTS LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAWN T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARYSTOWN T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILLTOWNHEAD BAY ESP D	3	—	—	—	—	—	3	84	3	30	—	117
MORRISVILLE LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINT MAY LGC	4	—	—	—	—	—	4	129	—	—	—	129
RAMEA T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LAWRENCE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N D-CENT BONAVISTA BAY	5	—	—	—	—	—	5	322	95	1,388	230	2,035
BADGER'S QUAY RD	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
BAIE VERTE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIRCHY BAY T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	75	—	—	75
BONAVISTA T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
BOTWOOD T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENVILLE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,232	230	1,462
DOVER T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURRELL T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELLISTON T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOGO T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GANDER T.V	3	—	—	—	—	—	3	14	—	50	—	64
GLENWOOD T.V	—	—	—	—	—	—	—	221	2	100	—	323
GRAND FALLS T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARE BAY T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOE BATT'S ARM RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUSGRAVETOWN T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHERN ARM LID	—	—	—	—	—	—	—	13	—	1	—	14
PETERVIEW LID	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
POINT LEAMINGTON T.V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
PORT ANSON LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROBERT'S ARM T.V	—	—	—	—	—	—	—	15	18	—	—	33
SALVAGE LID	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
SELDOM-LITTLE SELDOM RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWILLINGATE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAREHAM LID	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
WESLEYVILLE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILD BIGHT LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDSOR T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans formations	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>W COAST-M PEN-LABRADOR</b>	<b>16</b>	-	-	-	-	<b>2</b>	<b>18</b>	<b>820</b>	<b>102</b>	<b>1,037</b>	<b>507</b>	<b>2,466</b>
CORMACK LGC	-	-	-	-	-	-	-	35	-	44	-	79
CORNER BROOK C	9	-	-	-	-	1	10	405	1	188	7	601
DEER LAKE T-V	-	-	-	-	-	1	1	19	6	312	-	337
ENGLEE T-V	1	-	-	-	-	1	1	35	38	-	-	73
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LABRADOR CITY LID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	12
L'ANSE AU CLAIR LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT AU CHOIX T-V	1	-	-	-	-	-	1	43	56	205	-	304
PORT SAUNDERS LGC	4	-	-	-	-	-	4	143	1	220	500	864
RIVER OF PONDS LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY HARBOUR LGC	-	-	-	-	-	-	-	55	-	-	-	55
ST ANTHONY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEORGE'S T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEPHENVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	85	-	56	-	141
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>194</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	-	-	<b>226</b>	<b>7,588</b>	<b>1,119</b>	<b>1,189</b>	<b>50</b>	<b>9,946</b>
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>194</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	-	-	<b>226</b>	<b>7,588</b>	<b>1,119</b>	<b>1,189</b>	<b>50</b>	<b>9,946</b>
ABRAMS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	12	10	-	-	22
BORDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUNBURY-SOUTHPORT V-VL	5	-	-	-	-	-	5	191	35	35	-	261
CARDIGAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
CENTRAL BEDEQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	75
CHARLOTTETOWN C	-	-	4	-	-	-	4	295	-	270	-	565
CORNWALL V-VL	4	-	2	-	-	-	6	186	-	-	-	186
CRAPAUD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
GEORGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTER RIVER V-VL	3	-	-	-	-	-	3	80	-	-	-	80
KENSINGTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	25	200	17	-	242
KINGS-ROYALTY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	38
KINKORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIMINIGASH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
MISCOUCHE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	65	-	-	-	65
MONTAGUE T-V	1	-	-	10	-	-	11	413	-	-	-	413
MORELL V-VL	2	-	-	-	-	-	2	66	-	-	-	66
MOUNT STEWART V-VL	1	-	-	-	-	-	1	18	-	30	-	48
MURRAY HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY RIVER V-VL	3	-	-	-	-	-	3	66	5	8	-	79
NORTH RUSTICO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	10	-	15	-	25
O'LEARY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARKDALE T-V	1	-	-	-	-	-	1	50	-	160	-	210
QUEEN'S ROYALTY	9	-	-	-	-	-	9	529	210	-	-	739
ST ELEANORS V-VL	4	-	-	-	-	-	4	160	-	5	-	165
ST LOUIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PETERS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHERWOOD V-VL	1	-	2	-	-	-	3	115	-	185	-	300
SOURIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	7
SUMMERSIDE T-V	1	-	-	-	-	-	1	145	-	33	5	183
TIGNISH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
TOWNSHIP 1	1	-	-	-	-	-	1	25	25	-	-	50
TOWNSHIP 2	3	-	-	-	-	-	3	67	-	-	-	67
TOWNSHIP 3	2	-	-	-	-	-	2	41	-	-	-	41
TOWNSHIP 4	3	-	-	-	-	-	3	75	20	-	-	95
TOWNSHIP 5	1	-	-	-	-	-	1	11	9	-	-	20
TOWNSHIP 6	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
TOWNSHIP 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 8	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
TOWNSHIP 9	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
TOWNSHIP 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
TOWNSHIP 12	2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50
TOWNSHIP 13	-	1	-	-	-	-	1	7	-	-	-	7
TOWNSHIP 14	2	-	-	-	-	-	2	30	-	30	-	60
TOWNSHIP 15	1	1	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
TOWNSHIP 16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 17	3	-	-	-	-	-	3	90	-	-	-	90
TOWNSHIP 18	5	-	-	-	-	-	5	195	15	-	-	210
TOWNSHIP 19	5	-	-	-	-	-	5	201	77	-	-	278
TOWNSHIP 20	1	-	-	-	-	-	1	30	115	-	-	145
TOWNSHIP 21	2	-	-	-	-	-	2	55	5	-	-	60
TOWNSHIP 22	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
TOWNSHIP 23	1	1	-	-	-	-	2	32	-	-	-	32
TOWNSHIP 24	5	-	-	-	-	-	6	152	23	150	-	325
TOWNSHIP 25	1	-	-	-	-	-	1	62	-	-	-	62
TOWNSHIP 26	3	-	-	-	-	-	3	111	35	-	-	146



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	2	-	-	-	-	-	2	68	-	-	-	68
TOWNSHIP 28	2	-	-	-	-	-	2	95	-	-	-	95
TOWNSHIP 29	2	-	-	-	-	-	2	95	-	-	-	95
TOWNSHIP 30	3	5	-	-	-	-	8	131	-	50	-	181
TOWNSHIP 31	11	1	-	-	-	-	12	425	-	-	-	425
TOWNSHIP 32	17	1	-	-	-	-	17	629	16	-	-	645
TOWNSHIP 33	8	-	-	-	-	-	8	280	-	20	-	300
TOWNSHIP 34	7	-	-	-	-	-	7	232	-	1	45	278
TOWNSHIP 35	5	-	-	-	-	-	5	112	34	-	-	146
TOWNSHIP 36	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
TOWNSHIP 37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 38	1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36
TOWNSHIP 39	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
TOWNSHIP 40	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
TOWNSHIP 41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 42	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
TOWNSHIP 43	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
TOWNSHIP 44	2	-	-	-	-	-	2	85	6	-	-	91
TOWNSHIP 45	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
TOWNSHIP 46	-	1	-	-	-	-	1	6	-	-	-	6
TOWNSHIP 47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 48	10	-	-	-	-	-	10	428	-	16	-	444
TOWNSHIP 49	4	-	2	-	-	-	6	202	-	-	-	202
TOWNSHIP 50	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	40
TOWNSHIP 51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 52	6	-	-	-	-	-	6	154	89	30	-	273
TOWNSHIP 53	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
TOWNSHIP 54	1	-	-	-	-	-	1	42	56	-	-	98
TOWNSHIP 55	1	1	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43
TOWNSHIP 56	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
TOWNSHIP 57	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
TOWNSHIP 58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 59	1	-	-	-	-	-	1	36	16	-	-	52
TOWNSHIP 60	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
TOWNSHIP 61	3	-	-	-	-	-	3	75	25	-	-	100
TOWNSHIP 62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 63	1	-	-	-	-	-	1	57	-	-	-	57
TOWNSHIP 64	2	-	-	-	-	-	2	50	-	17	-	67
TOWNSHIP 65	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
TOWNSHIP 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 67	2	-	-	-	-	-	2	53	-	-	-	53
TYNE VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	12
WELLINGTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36
WILMOT V-VL	7	-	-	-	-	-	7	148	39	-	-	187
<b>NOVA SCOTIA</b>												
<b>NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>517</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>24</b>	<b>244</b>	<b>16</b>	<b>833</b>	<b>27,722</b>	<b>6,591</b>	<b>23,840</b>	<b>9,187</b>	<b>67,340</b>
<b>CAPE BRETON</b>	<b>121</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>125</b>	<b>4,064</b>	<b>2,399</b>	<b>14,889</b>	<b>283</b>	<b>21,635</b>
* CAPE BRETON CO M	52	-	2	-	-	-	54	1,536	509	8,371	50	10,466
* DOMINION T-V	5	-	-	-	-	-	5	116	-	-	-	116
* GLACE BAY T-V	8	-	-	-	-	-	8	270	1,463	2,485	-	4,218
* INVERNESS CO M	27	2	-	-	-	-	29	718	420	24	124	1,286
* LOUISBOURG T-V	8	-	-	-	-	-	8	248	3	15	-	266
* NEW WATERFORD T-V	6	-	-	-	-	-	6	205	-	53	-	258
* NORTH SYDNEY T-V	2	-	-	-	-	-	2	84	-	3,613	-	3,697
* PORT HAWKESBURY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RICHMOND CO M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SYDNEY C	5	-	-	-	-	-	5	547	-	129	-	676
* SYDNEY MINES T-V	4	-	-	-	-	-	4	123	-	-	-	123
* VICTORIA CO M	4	-	-	-	-	-	4	217	4	199	109	529
<b>NORTH SHORE</b>	<b>57</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>75</b>	<b>2,619</b>	<b>1,758</b>	<b>936</b>	<b>138</b>	<b>5,451</b>
* AMHERST T-V	2	-	-	-	-	-	2	78	-	93	-	171
* ANTIGONISH CO M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ANTIGONISH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CANSO T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	33	-	49
* COLCHESTER CO M	25	6	-	-	-	-	31	906	-	157	20	1,083
* CUMBERLAND CO M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* GUYSBOROUGH MD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MULGRAVE T-V	2	-	-	-	-	-	2	83	145	10	75	313
* NEW GLASGOW T-V	2	-	-	-	-	-	2	176	-	188	-	364
* OXFORD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PARRSBORO T-V	4	-	-	-	-	-	4	100	-	4	-	104
* PICTOU CO M	12	1	-	-	-	-	13	473	780	32	4	1,289
* PICTOU T-V	-	-	-	-	-	-	-	102	21	64	39	226
* SPRINGHILL T-V	1	-	-	-	-	-	1	35	712	61	-	808

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- laire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* STELLARTON T-V	4	—	—	—	—	—	4	225	—	39	—	264
* STEWIAKKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TRENTON T-V	2	—	—	—	—	—	2	69	—	3	—	72
* TRURO T-V	1	—	—	—	—	1	2	77	100	118	—	295
* WESTVILLE T-V	1	—	—	—	10	—	11	279	—	134	—	413
<b>ANNAPOLIS VALLEY</b>	<b>98</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>24</b>	<b>8</b>	<b>132</b>	<b>4,244</b>	<b>970</b>	<b>764</b>	<b>160</b>	<b>6,138</b>
ANNAPOLIS CO M	17	—	—	—	—	—	17	615	—	9	5	629
ANNAPOLIS ROYAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	25	—	27
BERWICK T-V	2	—	—	—	—	—	2	70	25	2	—	97
BRIDGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	27	—	34
EAST HANTS M	31	—	—	—	—	—	31	1,163	437	—	—	1,600
HANTSPOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	55	—	49	30	134
* KINGS CO M	38	—	2	—	—	8	48	1,564	508	462	108	2,642
MIDDLETON T-V	2	—	—	—	—	—	2	83	—	32	—	115
WEST HANTS M	4	—	—	—	—	—	4	116	—	—	—	116
WINDSOR T-V	2	—	—	—	24	—	26	533	—	158	17	708
WOLFVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36
<b>SOUTHERN NOVA SCOTIA</b>	<b>104</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>111</b>	<b>3,807</b>	<b>572</b>	<b>2,665</b>	<b>147</b>	<b>7,191</b>
ARGYLE MD	21	—	—	—	—	—	21	653	—	15	—	668
BARRINGTON MD	8	2	—	—	—	—	10	334	335	—	—	669
BRIDGEWATER T-V	5	—	—	—	—	—	5	188	20	389	—	597
CLARK'S HARBOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIGBY MD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIGBY T-V	10	1	—	—	—	—	11	279	2	46	72	399
LIVERPOOL T-V	—	—	—	—	—	—	—	29	—	149	—	178
LUNENBERG MD	23	—	—	—	—	—	23	1,086	150	100	50	1,386
LUNENBERG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T-V	—	—	—	—	—	1	1	43	—	—	—	43
QUEENS CO M	6	—	—	—	—	—	6	144	4	—	—	148
SHELBOURNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	—	1,900	—	1,910
YARMOUTH MD	31	3	—	—	—	—	34	1,041	61	66	25	1,193
YARMOUTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>HALIFAX</b>	<b>137</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>210</b>	<b>6</b>	<b>390</b>	<b>12,988</b>	<b>892</b>	<b>4,586</b>	<b>8,459</b>	<b>26,925</b>
* METRO HALIFAX	137	1	12	24	210	6	390	12,988	892	4,586	8,459	26,925
<b>NEW BRUNSWICK</b>	<b>162</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>186</b>	<b>7,177</b>	<b>6,115</b>	<b>9,270</b>	<b>18,755</b>	<b>41,317</b>
<b>NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>162</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>186</b>	<b>7,177</b>	<b>6,115</b>	<b>9,270</b>	<b>18,755</b>	<b>41,317</b>
<b>CHALEUR-MIRAMICHI</b>	<b>31</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>35</b>	<b>1,134</b>	<b>143</b>	<b>2,178</b>	<b>2,462</b>	<b>5,917</b>
* ATHOLVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAS-CARAQUET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BATHURST C	—	—	—	—	—	—	—	14	—	179	—	193
BATHURST P	4	—	—	—	—	—	4	155	—	—	—	155
BELLEDUNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERESFORD P	3	—	—	—	—	—	3	115	—	13	—	128
* BERESFORD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	185	—	215
* CAMPBELLTON C	—	—	—	—	—	2	2	17	—	25	205	247
CARAQUET T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DALHOUSIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURHAM P	2	—	—	—	—	—	2	70	—	5	—	75
JACQUET RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21	35	56
KEDGWICK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAMEQUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIRAMICHI PDC	17	—	—	—	—	—	17	578	—	383	238	1,199
NEGUAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIGADOO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
PETIT-ROCHER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
POINTE-VERTE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
ST-QUENTIN V-VL	—	—	—	—	—	2	2	6	—	95	1,984	2,085
SHIPPEGAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	140	—	—	140
TRACADIE T-V	2	—	—	—	—	—	2	90	3	1,272	—	1,365
<b>MONCTON</b>	<b>46</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>48</b>	<b>1,675</b>	<b>187</b>	<b>2,341</b>	<b>540</b>	<b>4,743</b>
* DIEPPE T-V	4	—	—	—	—	—	4	155	—	26	2	183
HILLBOROUGH V-VL	2	—	—	—	—	—	2	75	—	8	—	83
* MONCTON C	6	—	—	—	—	2	8	327	85	2,253	500	3,165
PETITCODIAC V-VL	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
PORT ELGIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHIBUCTO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RIVERVIEW T-V	6	—	—	—	—	—	6	291	2	6	—	299
SACKVILLE T-V	6	—	—	—	—	—	6	228	100	21	38	387
SALISBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHEDIAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	13	—	27	—	40
WESTMORELAND&ALBERT CO	21	—	—	—	—	—	21	558	—	—	—	558

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SAINT JOHN	27	—	—	—	—	4	31	1,831	1,575	4,028	14,124	21,558
— BLACKS HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
KINGS CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANDREWS T-V	1	—	—	—	—	—	1	100	—	—	—	100
ST GEORGE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST STEPHEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUSSEX T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	120	39	16	175
SUSSEX CORNER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
2 METRO SAINT JOHN	26	—	—	—	—	4	30	1,727	1,455	3,989	14,108	21,279
FREDERICTON	54	—	—	—	—	3	57	2,175	60	343	129	2,707
— CHIPMAN V-VL	1	—	—	—	—	3	4	31	—	—	—	31
2 FREDERICTON C	3	—	—	—	—	—	3	396	60	303	129	888
MCADAM V-VL	2	—	—	—	—	—	2	39	—	—	—	39
NACKAWIC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19
2 OROMOCTO T-V	3	—	—	—	—	—	3	188	—	40	—	228
SUNBURY & YORK CO M	45	—	—	—	—	—	45	1,502	—	—	—	1,502
EDMUNSTON-WOODSTOCK	4	—	—	—	6	5	15	362	4,150	380	1,500	6,392
— BAKER BROOK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLAIR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	21	—	40	—	61
2 EDMUNSTON C	2	—	—	—	6	5	13	246	3,952	260	—	4,458
GRAND FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARTLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,500	1,500
PERTHANDOVER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	80	—	55	—	135
PLASTER ROCK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BASILE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	13	198	20	—	231
ST-FRANCOIS-MADASWASKA	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ST HILAIRE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JACQUES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LEONARD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOODSTOCK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
QUEBEC	3,830	27	909	82	2,385	229	7,462	240,581	37,483	74,370	28,527	380,961
BAS-ST-LAURENT-GASPE	67	—	—	—	48	—	115	3,805	712	1,841	22	6,380
— AMQUI T-V	—	—	—	—	—	—	—	26	—	15	20	61
BIC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAP-AUX-MEULES V-VL	3	—	—	—	—	—	3	78	—	—	—	78
CAPLAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAUSAPSCAL T-V	4	—	—	—	—	—	4	239	5	—	—	244
CHANDLER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 GASPE C	22	—	—	—	—	—	22	854	1	252	—	1,107
GRANDE VALLEE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-DU-HAVRE-AUBERT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUCEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	18	—	20	—	38
MARIA M	1	—	—	—	—	—	1	55	—	90	—	145
MARSOUI V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 MATANE T-V	9	—	—	—	48	—	57	1,371	80	60	—	1,511
MONT-JOLI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONT-ST-PIERRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW CARLISLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW RICHMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOUVELLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASPEBIAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERCE V-C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETITE MATANE M	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	2	52
PRICE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2 RIMOUSKI C	16	—	—	—	—	—	16	708	600	1,384	—	2,692
2 RIMOUSKI-EST V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANACLET-DE-LESSARD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANGELE-MERICI V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANNE-POINTE-AU-PERE	7	—	—	—	—	—	7	275	—	20	—	295
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BENOIT-JOSEPH-LABREM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-BLANDINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUGENE-DE-LADRIERE M	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
ST-FABIEN M	2	—	—	—	—	—	2	59	24	—	—	83
STE-FELICITE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ST-GABRIEL(RIMOUSKIM)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GODEFROY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JEROME-DE-MATANE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-OMER M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-RENE-DE-MATANE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-SIMEON-BONAVENTUM	1	—	—	—	—	—	1	31	2	—	—	33
VAI-BRILLANT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>SAGUENAY-LAC-ST-JEAN</b>	<b>169</b>	<b>5</b>	<b>32</b>	—	<b>79</b>	<b>14</b>	<b>299</b>	<b>9,915</b>	<b>1,016</b>	<b>4,063</b>	<b>650</b>	<b>15,644</b>
ALMA V-C	13	—	2	—	—	10	25	938	1	447	60	1,446
BEGIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOURGET M	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
DOLBEAU T-V	5	—	—	—	—	1	6	199	—	1,815	4	2,018
LA BAIE V-C	15	—	—	—	6	—	21	740	20	76	13	849
LABRECQUE M	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
L'ASCENSION-DE-NS M	5	—	—	—	—	—	5	147	—	—	—	147
METABETCHOUAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTASSINI T-V	3	1	—	—	—	1	5	97	—	45	—	142
NORMANDIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTIS M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ROBERVAL C	6	—	—	—	—	—	6	240	10	102	129	481
ST-AMBROISE V-VL	5	1	—	—	—	—	6	165	7	4	—	176
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	2	1	—	—	—	—	3	84	—	45	—	129
ST-FELICIEN T-V	12	—	—	—	—	—	12	529	225	264	74	1,092
ST-GEDEON(LAC-ST-JEAN) M	4	—	—	—	—	—	4	176	60	207	—	443
STE-JEANNE-D'ARC V-VL	4	—	—	—	—	—	4	131	—	—	—	131
TACHE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO CHICOUTIMI-JONQ.	93	2	30	—	73	2	200	6,387	693	1,058	370	8,508
<b>QUEBEC</b>	<b>750</b>	<b>2</b>	<b>96</b>	<b>14</b>	<b>463</b>	<b>46</b>	<b>1,371</b>	<b>42,787</b>	<b>3,936</b>	<b>15,165</b>	<b>5,687</b>	<b>67,575</b>
BAIE-ST-PAUL T-V	2	—	—	—	—	—	2	80	—	45	—	125
BEAUCEVILLE T-V	9	—	2	—	—	—	11	330	301	203	—	834
BEAUPRE T-V	5	—	—	—	—	—	5	209	—	4	—	213
BIENCOURT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CABANO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEGLIS T-V	—	—	4	6	—	—	10	357	—	—	—	357
DESCHAMBAULT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	47	—	—	—	47
DISRAELI T-V	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
DONNAcona T-V	1	—	—	—	—	—	1	48	—	4	—	52
ESCOUMINS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IRELAND, PARTIE NORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAMOURASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-ETCHEMIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA MALBAIE T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
LA POCATIERE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ENFANT-JESUS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINIERE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ISLET T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LYSTER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	50	10	—	71
MONTMAGNY C	3	—	—	—	—	—	3	178	45	1	—	224
N-D-DE-LA-PROVIDENCE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DU-PORTAGE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POHENEAMOOK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-TREMBLES M	2	—	—	—	—	—	2	75	—	—	—	75
POINTE-ROUGE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	307	—	—	—	307
RIVIERE-DU-GOUFRE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVIERE-DU-LOUP C	1	—	—	—	—	4	5	46	1	185	—	232
ROBERTSONVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	36	25	1,000	—	1,061
ST-AGAPITVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ALBAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ALBAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ALEXANDRE M	2	—	—	—	—	—	2	87	—	—	—	87
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	4	—	—	—	—	—	4	173	—	—	—	173
STE-ANNE-DE-POCATIERE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANNE-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-AURELIE(BEAUCE-SIM)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BASILE M	1	—	—	—	—	—	1	54	69	—	—	123
ST-BASILE SUD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BERNARD M	4	—	—	—	—	—	4	155	843	50	—	1,048
ST-BERNARD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	53	—	2	—	55
ST-CASIMIR M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CASIMIR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-CHRISTINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-COME-DE-KENNEBEC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-CROIX M	3	—	—	—	—	—	3	100	—	—	—	100
ST-ELZEAR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FABIEN-DE-PANET M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FERREOL-LES-NEIGES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FLAVIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FLAVIEN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	35	40	—	—	75
ST-FRANCOIS-RIVIERE SUD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GABRIEL-LALLEMANT M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ST-GEORGES T-V	21	—	—	—	288	—	309	5,270	65	338	—	5,673
ST-GEORGES-EST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GEORGES-OUEST T-V	4	—	—	—	—	9	13	396	—	—	3	399
ST-GILBERT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HENRI M	3	—	—	—	—	—	3	93	160	—	—	253
ST-HONORE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ISIDORE(DORCHESTER) V-L	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST-JACQUES-DE-LEEDS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JEAN-DE-DIEU M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JEAN-PORT-JOLI M	3	—	—	—	11	—	14	225	—	5	—	230
ST-JEANNE-PONT-ROUGE M	4	—	—	—	—	—	4	118	—	—	—	118
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-DES-CHAMBAULT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAURENT ILE-ORLEANS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAZARE-BELLECHASSE M	2	—	—	—	—	—	2	87	16	27	—	130
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-ISLE-CAUDRES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DU-HA HA M	2	—	—	—	—	5	7	61	2	10	—	73
ST-MALACHIE M	—	—	—	—	—	—	—	3	666	—	—	669
ST-MARC-DES-CARRIERES	1	—	—	—	—	—	1	54	—	17	—	71
STE-MARIE T-V	15	—	—	—	8	—	23	790	347	400	—	1,537
ST-MARTIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
ST-PACOME M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PASCAL M	—	—	—	—	—	—	—	3	66	—	—	69
ST-PATRICE-BEAURIVAGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PATRICE-RIV-DU-LOUP M	15	—	—	—	—	—	15	530	—	—	—	530
ST-PROSPER M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-RAYMOND M	3	1	—	—	—	1	5	144	—	44	—	188
ST-RAYMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	17	—	54	—	71
ST-SIMEON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
ST-UBALD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° THE D'FORD MINES C	17	—	—	—	12	—	29	1,042	—	1,215	80	2,337
TRING-JONCTION V-VL	3	—	—	—	—	—	3	110	—	—	—	110
TROIS-PISTOLES T-V	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
VAL-ALAIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEE-JONCTION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° METRO QUEBEC	601	1	90	8	144	27	871	31,306	1,240	11,551	5,604	49,701
<b>TROIS-RIVIERES</b>	<b>269</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>37</b>	<b>127</b>	<b>9</b>	<b>454</b>	<b>14,783</b>	<b>1,702</b>	<b>5,222</b>	<b>1,123</b>	<b>22,830</b>
° ARTHABASCA T-V	9	—	—	2	6	—	17	485	2	—	—	487
BEKANCOUR T-V	10	—	—	—	—	—	10	398	1	5	—	404
° CAP-DE-LA-MADELEINE C	26	—	—	—	6	5	37	1,205	—	142	8	1,355
CHARETTE M	1	—	—	—	—	—	1	31	118	—	—	149
° DRUMMONDVILLE C	12	—	2	—	7	—	21	937	100	1,829	193	3,059
° DRUMMONDVILLE-SUD T-V	1	—	2	35	—	1	39	487	—	11	—	498
GRANDES-PILES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° GRAND-MERE V-C	11	1	—	—	—	1	13	495	—	46	40	581
GRANTHAM-OUEST M	—	—	—	—	—	—	—	5	30	28	—	63
HALIFAX-NORD (MIMALHIOT)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAUTE-AURICIE M	4	—	—	—	—	—	4	125	—	40	—	165
KINGSEY M	—	—	1	—	—	—	1	32	66	15	—	113
KINGSEY FALLS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSEY FALLS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
° LA TUQUE T-V	2	—	—	—	72	—	74	2,275	—	1,406	187	3,868
L'AVENIR V-VL	5	1	—	—	—	—	6	168	80	—	—	248
LA-VISIT-DE-CHAMPLAIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOUISEVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	65	4	20	—	89
MASKINONGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET T-V	5	—	—	—	—	—	5	393	36	110	—	539
N-D-DE-MONTAUBAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DU-BON-CONSEIL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DU-MONT-CARMEL M	—	—	—	—	—	—	—	—	21	300	—	321
PARENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	7
PIERREVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16
PLESSISVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	153	—	37	—	190
POINTE-DU-LAC M	9	—	—	—	—	—	9	357	—	—	—	357
PRINCEVILLE T-V	9	—	—	—	—	—	9	325	15	8	—	348
ST-ALEXIS M	2	—	—	—	—	—	2	39	—	10	—	49
STE-ANNE-DE-LAPERADE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANNE-D'YAMACHICHE M	3	—	—	—	—	—	3	71	133	—	—	204
ST-ANTOINE-RIV-LOUP M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-BRIGITTE-DES-SAULTS	1	—	—	—	—	—	1	35	—	25	—	60
° ST-CHRISTOPHE-D'ARTAB M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° ST-CYRILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ELISABETH-WARWICK M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUGENE M	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
STE-EULALIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
° ST-GEORGES V-VL	5	—	—	—	6	—	11	263	—	97	—	360
ST-GERARD-LAURENTIDES M	3	—	—	—	—	—	3	104	—	—	—	104
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JEAN-DES-PILES M	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-BATE-FEBVRE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-MASKINONGE M	1	1	—	—	—	—	2	31	12	—	—	43



	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwell-ings  Maisons simples	Cottages  Chalets	Double dwell-ings  Maisons doubles	Row housing  Maisons en rangée	Apart-ments  Maisons d'appar-te-ments	Conver-sions  Trans-formations	Total	Residen-tial  Domici-liaire	Indus-trial  Indus-trielle	Commer-cial  Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment  Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-JUSTIN M	2	-	-	-	-	-	2	55	20	-	-	75
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-FRANCE M	16	-	-	-	-	-	16	574	2	2	-	578
ST-LUC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LUCIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MAJORIQUE-GRANTHAM M	7	-	-	-	-	-	7	188	-	-	-	188
STE-MARTHE-CAP-MAD M	8	-	-	-	-	-	8	231	-	-	-	231
ST-AURICE M	2	-	-	-	-	-	2	68	-	-	-	68
STE-MONIQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NARCISSE M	1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
ST-ROCH-DE-MEKINAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ROSAIRE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-SERAPHINE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-SOPHIE-DE-LEVRARD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-STANISLAS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-SYLVERE M	3	-	-	-	-	-	3	110	50	-	-	160
STE-THECLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-THEOPHILE M	2	-	-	-	-	-	2	72	-	5	-	77
ST-TIMOTHEE(CHAMPLAIN)M	-	-	-	-	-	-	-	7	283	-	-	290
ST-TITE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-URSULE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-VICTOIRE-D'ARTHAB M	22	-	-	-	-	-	22	775	-	-	-	775
ST-ZEPHIRIN-DE COURVAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAWINIGAN C	15	-	-	-	-	-	15	611	535	253	-	1,399
SHAWINIGAN-SUD T-V	17	-	-	-	-	2	19	634	29	1	-	664
TROIS-RIVIERES V-C	24	-	-	-	24	-	48	1,738	165	681	695	3,279
TROIS-RIVIERES-OUEST TV	21	-	4	-	-	-	25	890	-	95	-	985
VICTORIAVILLE T-V	2	-	-	-	6	-	8	172	-	49	-	221
WARWICK T-V	1	-	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46
WENDOVER&SIMPSON M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YAMACHICHE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
CANTONS-DE-L'EST	119	1	10	-	8	-	138	5,111	689	2,453	2,271	10,524
ASBESTOS T-V	8	-	2	-	8	-	18	467	-	117	-	584
ASCOT M	4	-	2	-	-	-	6	195	-	-	-	195
ASCOT CORNER M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AYER'S CLIFF V-VL	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
BARFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARNSTON-OUEST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMPTONVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	82	475	10	-	567
CLEVELAND M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COATICOOK T-V	2	-	-	-	-	-	2	76	35	3	-	114
COMPTON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	73	-	-	-	73
COMPTON STATION M	4	-	-	-	-	-	4	114	-	-	-	114
COOKSHIRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
DANVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	38	1	-	-	39
DEAUVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DITTON M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUDSWELL M	1	1	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
EAST ANGUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLEURIMONT M	31	-	-	-	-	-	31	974	-	162	-	1,136
HAM-NORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HATLEY-PARTIE OUEST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEREFORD M	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
KINGSBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC DROLET M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-MEGANTIC T-V	2	-	-	-	-	-	2	129	-	320	45	494
LENNOXVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	67	-	-	-	67
MAGOG C	8	-	-	-	-	-	8	288	-	131	-	419
MELBOURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANTES M	2	-	-	-	-	-	2	99	-	40	-	139
ORDEN M	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
ORFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIOPOLIS M	2	-	-	-	-	-	2	28	-	-	-	28
ROCK FOREST M	24	-	4	-	-	-	28	1 064	-	220	34	1,318
ROCK ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE CATHERINE DE HATLEY	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
ST-FRANCOIS-XAVIER BROM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GEDEON(BEAUCE)V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GEORGES-DE WINDSOR M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HERMENEUILDE M	1	-	-	-	-	-	1	40	100	-	40	180
ST-HERMENEUILDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAWYERVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCOTSTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHERBROOKE C	15	-	2	-	-	-	17	1 071	48	1,448	2 062	4,629
SHIPTON M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD-EST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

[illegible]

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unités				thousands of dollars — en milliers de dollars				
ORMSTOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-FORTUNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
PREVOST M	6	—	—	—	—	—	6	183	—	—	—	183
RAINVILLE M	5	—	—	—	—	—	5	195	9	—	6	210
RAWDON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	149	—	—	—	149
RIGAUD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVIERE-BEAUDETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ADELE T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
STE-AGATHE-DES-MONTS V	2	—	2	—	—	—	4	144	—	3	30	177
ST-AIME M	—	—	—	—	—	—	—	13	95	—	—	108
ST-ALEXANDRE(IBERIM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ALEXANDRE(IBERIV-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ALPHONSE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANDRE-D'ACTON M	9	—	—	—	—	—	9	279	55	—	—	334
ST-ANDRE-D'ARGENTEUIL M	—	—	—	—	—	—	—	62	—	—	—	62
ST-ANDRE-EST V-VL	1	—	—	—	—	—	1	52	—	—	101	153
STE-ANNE-DE-SABREVOIS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANNE-DES-LACS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANTOINE T-V	6	—	—	—	3	1	10	254	—	82	—	336
ST-ANTOINE-LAVALTRIE M	5	—	—	—	—	—	5	145	—	336	—	481
ST-ANTOINE-DE-PADOUE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANTOINE-RICHELIEU M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-BARBE M	3	—	—	—	—	—	3	92	—	—	—	92
ST-BARNABE M	8	—	—	—	—	—	8	317	253	7	—	577
ST-BERNARD-PARTIE-SUD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CALIXTE M	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
ST-CESAIRE T-V	6	—	—	—	5	—	11	305	150	45	—	500
ST-CHARLES(ST-HYACIM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CHARLES-BORROMEE M	28	—	—	—	3	1	32	1,185	—	2	—	1,187
ST-CHARLES-MANDEVILLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CLET M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-CLOTILDE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-COLOMBAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CUTHBERT M	—	—	—	—	—	—	—	11	—	12	—	23
ST-DAMASE(ST-HYACIM	1	—	—	—	—	—	1	50	269	—	—	319
ST-DAMASE V-VL	—	—	—	—	8	—	8	126	2	15	—	143
ST-DENIS-SUR-RICHEL M	2	—	—	—	—	—	2	95	240	—	—	335
ST-DENIS-SUR-RICHEL VL	1	—	—	—	—	—						



	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liare	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LA SARRE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA SARRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LATULIPE ET GABOURY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LORRAINVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACAMIC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALARTIC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOFFET M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEDLEC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NORANDA C	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
N-D-LOURDES-LORRAIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ROUYN C	—	—	—	—	—	4	4	78	—	105	—	183
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PLACIDE-DE-BEARN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SENNETERRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	30	—	274	14	318
TEMISCAMING T-V	—	—	—	—	—	—	—	34	—	—	—	34
* VAL-D'OR T.V	5	—	4	—	—	—	9	270	—	40	—	310
VILLE-MARIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COTE-NORD	9	—	6	—	12	6	33	889	3,470	386	—	4,745
* BAIE-COMEAU T.V	3	—	—	—	—	—	3	133	150	4	—	287
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GAGNON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDES-BERGERONNES VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAUTERIVE T-V	1	—	2	—	12	—	15	237	—	10	—	247
HAVRE-ST-PIERRE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LES SEPT-CANTONS-UNIS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-OUTARDES VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-LEBEL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT-CARTIER T-V	—	—	—	—	—	2	2	24	—	22	—	46
SACRE-COEUR M	—	—	—	—	—	—	—	30	6	—	—	36
* SEPT-ILES C	5	—	4	—	—	4	13	465	3,314	350	—	4,129
TADOUSSAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOUVEAU-QUEBEC	5	—	—	—	—	—	5	195	—	20	—	215
CHAPAIS T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHIBOUGAMAU T.V	5	—	—	—	—	—	5	193	—	20	—	213
LEBEL-SUR-QUEVILLON T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATAGAMI T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCHOFFERVILLE T.V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ONTARIO	3,276	52	1,379	378	2,311	92	7,488	300,568	74,875	183,955	44,853	604,251
EASTERN ONTARIO	426	15	70	115	532	28	1,186	40,521	2,828	13,701	9,462	66,512
ADMASTON TM	1	1	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
ALEXANDRIA T.V	—	—	—	—	—	—	—	5	—	11	—	16
ALGONA SOUTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALICE AND FRASER TM	2	—	—	—	—	—	2	62	—	—	—	62
ALMONTE T.V	2	—	—	—	2	—	4	193	—	60	—	253
* ARNPRIOR T.V	—	—	—	—	—	2	2	43	—	52	—	95
ATHENS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUSTA TM	7	—	—	—	—	—	7	392	—	10	—	402
BAGOT AND BLITHFIELD TM	1	1	—	—	—	—	2	22	—	—	—	22
BANCROFT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	50
BANGOR MCCLURE WICKLOW	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
BARRIE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASTARD & S BURGESS TM	3	5	—	—	—	—	8	460	—	—	—	460
BATH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14
BEACHBURG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BECKWITH TM	6	—	—	—	—	—	6	242	—	—	—	242
* BELLEVILLE C	21	—	—	—	—	—	21	1 071	—	1,645	545	3,261
* BRACESIDE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
* BROCKVILLE C	1	—	—	32	79	—	112	2,807	5	70	24	2,906
CAMDEN EAST TM	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
CARDINAL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON PLACE T-V	1	—	—	—	—	—	1	81	7	83	—	171
CASSELMAN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	117	—	3	—	120
CHALK RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
CHESTERVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	22	—	10	—	32
* CORNWALL C	23	—	2	—	—	15	40	1,058	108	486	—	1,652
CORNWALL TM	5	—	—	—	—	—	5	212	—	102	—	314
CROSBY SOUTH TM	1	1	—	—	—	—	2	58	—	17	—	75
DEEP RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	42	—	5	13	60
DELORO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DESERONTO T.V	1	—	—	—	—	—	1	52	—	23	—	75
DUNGANNON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EDWARDSBURGH TM	1	—	—	—	—	—	1	46	6	—	—	52
EGANVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ELIZABETHTOWN TM	3	-	-	-	-	-	3	197	-	35	-	232
ELMSLEY SOUTH TM	2	-	-	-	-	-	2	59	-	-	-	59
ELZEVR GRIMSTHORPE TM	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
ERNESTOWN TM	2	-	-	-	-	-	2	140	43	-	124	307
ESCOTT FRONT TM	2	4	-	-	-	-	6	82	-	-	-	82
FARADAY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FINCH TM	2	-	-	-	-	-	2	61	-	-	-	61
FRANKFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
FREDERICKSBURG N TM	1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
GANANOQUE T-V	3	-	-	-	-	-	3	253	165	101	-	519
GRATTAN TM	-	-	-	-	-	-	-	8	6	-	-	14
HAGARTY&RICHARDS TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALLOWEL TM	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
HAWKESBURY T-V	8	-	-	-	-	1	9	331	-	13	-	344
HAWKESBURY EAST TM	24	-	-	-	-	-	24	872	191	28	-	1,091
HUNTINGDON TM	2	-	-	-	-	-	2	55	12	-	-	67
IROQUOIS V-VL	3	-	-	-	-	-	3	125	-	3	-	128
KEMPTVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGSTON C	2	-	2	-	-	-	4	331	128	687	2,408	3,554
KINGSTON TM	17	-	8	-	-	-	25	1,016	42	563	65	1,686
KITLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TM	1	1	-	-	-	-	2	30	3	-	-	33
LEEDS ETC FRONT TM	7	-	-	-	-	-	7	249	-	5	27	281
LEEDS ETC REAR TM	1	-	-	-	-	-	1	52	27	1	-	80
LIMERICK TM	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
LOCHIEL TM	1	-	-	-	-	-	1	64	8	-	-	72
LONGUEUIL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ORIGNAL V-VL	5	-	-	-	-	-	5	150	-	-	-	150
LOUGHBOROUGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC TM	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
MADOC V-VL	1	-	-	-	-	-	1	41	-	-	11	52
MARMORA & LAKE TM	2	1	-	-	-	-	3	106	-	64	-	170
MARMORA V-VL	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
MATILDA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAYO TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MENAB TM	3	-	-	-	-	-	3	167	-	-	-	167
MERRICKVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTAGUE TM	1	-	-	-	-	-	1	46	3	-	-	49
MORRISBURG V-VL	2	-	-	-	10	-	12	407	330	300	-	1,037
MOUNTAIN TM	2	-	-	-	-	-	2	82	-	-	900	982
NAPANEE T-V	-	-	-	-	-	1	1	56	-	23	-	79
NEWBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OLDEN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSO TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAKENHAM TM	3	-	-	-	-	-	3	80	10	-	-	90
PEMBROKE C	-	-	-	-	-	-	-	4	-	39	712	755
PERTH T-V	3	-	-	-	-	-	3	179	-	58	-	237
PETAWAWA TM	7	-	-	-	-	-	7	361	-	-	-	361
PETAWAWA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTON T-V	-	-	2	-	-	-	2	56	-	31	-	87
PITTSBURG TM	1	-	-	-	-	-	1	126	6	5	-	137
PORTLAND TM	1	-	-	-	-	-	1	30	70	23	-	123
PRESCOTT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADCLIFFE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMSAY TM	2	-	-	-	-	-	2	106	-	-	-	106
RENFREW T-V	-	-	-	-	-	3	3	97	-	67	-	164
RICHMOND TM	-	-	-	-	-	-	-	17	-	1	-	18
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
ROXBOROUGH TM	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
RUSSELL TM	4	-	-	-	-	-	4	201	160	2	-	363
SEBASTOPOL TM	1	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	3
SHEFFIELD TM	1	-	-	-	-	-	1	57	-	-	-	57
SIDNEY TM	6	-	-	-	-	-	6	304	-	115	-	419
SMITH FALLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	17	-	5	-	22
STAFFORD TM	2	-	-	-	-	-	2	135	5	15	300	455
STIRLING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	12
STORRINGTON TM	3	-	-	-	-	1	4	168	10	-	-	178
THURLLOW TM	5	-	-	-	-	-	5	273	110	19	-	402
TRENTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	42	-	77	-	119
TUDOR AND CASHEL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWEED V-VL	2	-	-	-	-	-	2	69	55	20	-	144
TYENDINAGA TM	1	-	-	-	-	-	1	76	1	-	-	77
VANKLEEK HILL T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	25	3	32
WELLINGTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3
WEST CARLETON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTMEATH TM	1	1	-	-	-	-	2	68	25	-	-	93
WILLIAMSBURGH TM	1	-	-	-	-	-	1	38	2	-	-	40
WINCHESTER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOLLASTON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YONGE AND ESCOTT TM	4	-	-	-	-	-	4	141	-	-	-	141
METRO OTTAWA	199	-	56	83	441	5	784	25,634	1,290	8,736	4,330	39,990

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CENTRAL ONTARIO</b>	<b>1,959</b>	<b>29</b>	<b>1,144</b>	<b>233</b>	<b>1,425</b>	<b>51</b>	<b>4,841</b>	<b>203,759</b>	<b>58,340</b>	<b>149,259</b>	<b>27,794</b>	<b>439,152</b>
ADJALA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALLISTON T-V	—	—	—	—	21	—	21	372	—	32	—	404
AMARANTH TM	1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
ANSON HINDON ETC TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ASPHODEL TM	—	—	—	—	—	—	—	15	76	—	—	91
* BARRIE C	16	—	—	—	—	—	16	605	4,725	160	50	5,540
BEETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELMONT & METHUEN TM	2	—	—	—	—	—	2	84	—	—	—	84
BICROFT ID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOBCAYGEON V-VL	7	—	2	—	—	—	9	349	18	10	192	569
BRACEBRIDGE T-V	2	1	—	—	—	—	3	236	15	303	20	574
BRADFORD T-V	7	—	6	—	—	—	13	431	7	20	—	458
* BRANTFORD C	17	—	2	—	—	—	19	1,033	103	171	589	1,896
* BRANTFORD TM	7	—	—	—	—	—	7	356	33	265	—	654
BRIGHTON TM	5	—	—	—	—	—	5	214	108	230	—	552
BRIGHTON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	176	—	50	—	226
BROCK TM	2	—	—	—	—	3	5	199	31	62	35	327
BURFORD TM	2	—	—	—	—	—	2	125	36	—	—	161
CAMPBELLFORD T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	20	62	—	117
CAVAN TM	4	—	—	—	—	—	4	163	8	—	—	171
* COBBOURG T-V	—	—	—	—	25	2	27	376	9	44	—	429
COLBORNE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
* COLLINGWOOD T-V	9	—	—	—	—	1	10	421	70	827	—	1,318
COOKSTOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	23
CRAMAHE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELHI TM	10	—	—	—	—	—	10	613	—	142	—	755
DOURO TM	1	—	—	—	—	—	1	70	—	3	—	73
DRAYTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMFRIES SOUTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMMER TM	1	2	—	—	—	2	5	72	4	—	—	76
* DUNNVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	120	33	86	—	239
DYSART ET AL TM	—	3	—	—	—	—	3	72	—	20	71	163
ELDON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELMVALE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	14	—	23	—	37
* ELORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	273	—	21	—	294
ERAMOSA TM	11	—	—	—	—	—	11	603	33	—	—	636
ERIN TM	2	—	—	—	—	—	2	103	78	—	—	181
ERIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	—	22	—	29
ESSA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FENELON TM	4	—	—	—	—	—	4	195	9	—	—	204
FENELON FALLS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	96	—	24	—	120
* FERGUS T-V	2	—	—	—	—	—	2	75	—	35	—	110
FLOS TM	1	—	—	—	—	—	1	67	7	—	—	74
* FORT ERIE T-V	14	—	—	—	—	—	14	551	141	260	—	952
CARAFRAXA EAST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	62	—	—	62
CARAFRAXA WEST TM	1	—	—	—	—	—	1	160	—	—	—	160
GEORGINA TM	1	—	—	—	—	—	1	77	—	164	—	241
GRAND VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAVENHURST T-V	3	1	—	—	—	—	4	173	—	246	—	419
* GUELPH C	6	—	40	—	—	—	46	1,423	386	1,477	490	3,776
* GUELPH TM	1	—	—	—	—	—	1	101	—	50	—	151
GWILLIMBURY WEST TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HALDIMAND T-V	16	—	12	—	20	—	48	1,351	607	155	—	2,113
HALDIMAND TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HALTON HILLS T-V	24	—	—	—	—	—	24	1,051	41	213	6	1,311
* HAMILTON TM	3	—	—	—	—	—	3	177	35	—	—	212
HARVEY TM	1	—	—	—	—	—	1	102	—	7	—	109
HAVERLOCK V-VL	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE TM	1	—	—	—	—	—	1	86	—	15	—	101
* HUNTSVILLE T-V	5	—	—	—	—	—	5	204	—	63	—	267
* INNISFIL TM	5	—	—	—	—	—	5	391	86	215	—	692
* LAKEFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	16	—	48	—	64
LAKE OF BAYS TM	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
* LINCOLN T-V	5	—	—	—	—	—	5	368	203	68	—	639
LINCOLN WEST TM	4	—	—	—	2	—	6	291	172	25	—	488
* LINDSAY T-V	1	—	—	—	—	—	1	69	28	1,041	23	1,161
LUTHER EAST TM	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
LUTTERWORTH TM	—	1	—	—	—	—	1	7	—	—	—	7
MARIPOSA TM	4	—	—	—	—	—	4	137	31	—	—	168
MEDONTE TM	5	1	—	—	—	—	6	196	20	—	—	216
MELANCTHON TM	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
* MIDLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	17	10	26	3	56
* MILTON T-V	145	—	2	—	—	—	147	7,299	44	20	—	7,363
MONAGHAN NORTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONO TM	4	—	—	—	—	—	4	227	—	—	—	227
MOUNT FOREST T-V	—	—	—	—	—	—	—	5	—	72	—	77
MULMUR TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY TM	3	1	—	—	—	—	4	189	35	4	—	228
MUSKOKA LAKES TM	1	3	—	—	—	—	4	437	30	2	—	469
* NANTICOKE C	15	1	—	—	—	—	16	658	2,074	31	—	2,763
* NEWCASTLE T-V	9	—	—	—	—	—	9	672	55	318	4	1,049

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions	Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars				
* NICHOL TM	1	—	—	—	—	—	94	34	20	—	148
NORFOLK TM	4	—	—	—	—	—	195	365	25	280	865
NORWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	44	—	44
NOTTAWASAGA TM	2	—	—	—	—	—	69	—	5	—	74
OAKLAND TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONONDAGA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ORANGEVILLE T-V	—	—	—	—	1	—	116	15	302	4	437
* ORILLIA C	3	—	—	—	—	—	152	47	161	12	372
ORILLIA TM	3	1	—	—	—	—	228	4	243	—	475
OTONABEE TM	—	—	—	—	—	—	26	—	30	—	56
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PARIS T-V	11	—	—	—	—	—	343	—	—	—	343
* PENETANGUISHENE T-V	—	—	—	—	—	—	95	—	6	—	101
PERCY TM	3	—	—	—	—	—	125	—	30	—	155
* PETERBOROUGH C	3	—	—	—	20	—	769	36	382	71	1,258
PORT HOPE T-V	—	—	—	—	—	—	47	270	573	29	919
* PORT MCNICHOLL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TM	—	—	—	—	—	—	43	135	—	—	178
RAMA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCUGOG TM	7	—	—	—	—	—	343	265	27	—	635
SHELBURNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHERBORNE ETC TM	—	2	—	—	—	—	55	—	24	—	79
* SIMCOE T-V	8	—	—	—	—	—	349	38	193	—	580
SMITH TM	1	1	—	—	—	—	137	40	169	—	346
SOMERVILLE TM	2	2	—	—	—	—	134	—	—	—	134
STANHOPE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAYNER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGEON POINT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TAY TM	5	1	—	—	—	2	183	—	4	—	187
TECUMSETH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TINY TM	—	8	—	—	—	—	230	32	22	—	284
TOSORONTIO TM	—	—	—	—	—	—	3	—	7	—	10
TOTTENHAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UXBRIDGE TM	4	—	—	—	—	—	290	100	13	15	418
VERULAM TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VICTORIA HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WASAGA BEACH T-V	4	—	—	—	—	—	187	—	—	—	187
WELLESLEY TM	4	—	—	—	—	—	226	133	—	—	359
* WILMOT TM	6	—	—	—	—	—	410	36	53	9	508
WOODVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO HAMILTON	222	—	56	26	—	—	13,323	2,138	23,642	3,349	42,452
* METRO KITCHENER											

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-formations	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
EXETER T.V.	1	-	-	-	-	-	1	65	1	98	3	167
FLESHERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOREST T.V.	1	-	-	-	-	-	1	43	-	102	-	145
GLENELG TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GODERICH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	59	-	36	332	427
GOSFIELD NORTH TM	10	-	-	-	-	-	10	634	5	8	15	662
GOSFIELD SOUTH TM	11	-	-	-	-	-	11	664	9	60	150	883
GRAND BEND V-VL	-	-	-	-	1	-	1	12	17	93	-	122
HANOVER T.V.	2	-	-	-	-	-	2	82	-	323	117	522
HARROW T.V.	6	-	-	-	-	-	6	195	-	58	-	253
HARWICH TM	5	-	-	-	-	-	5	206	113	100	-	419
HENSALL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOWARD TM	1	-	-	-	-	-	1	56	90	-	-	146
INGERSOLL T.V.	2	-	-	-	-	-	2	135	751	23	-	909
KINCARDINE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	72	-	39	10	121
KINGSVILLE T.V.	12	-	-	-	-	-	12	559	12	18	5	594
LEAMINGTON T.V.	9	-	2	-	104	-	115	2,358	-	167	12	2,537
LISTOWELL T.V.	-	2	-	-	-	-	2	54	-	21	-	75
LOBO TM	1	-	-	-	-	-	1	105	25	41	-	171
LUCAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALAHIDE TM	4	-	-	-	-	-	4	261	68	12	-	341
MALDEN TM	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
MARKDALE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEAFORD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	3	-	12	43	58
MERSEA TM	1	-	-	-	-	-	1	109	16	-	-	125
MITCHELL T.V.	2	-	-	-	-	-	2	92	-	74	2	168
MOORE TM	8	-	-	-	-	-	8	249	23	-	-	272
NEUSTADT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEWBURY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
NORWICH TM	2	-	-	-	-	-	2	256	335	68	-	659
OIL SPRINGS V-VL	9	-	-	-	-	1	10	191	-	-	-	191
OSPREY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OWEN SOUND C	3	-	-	-	-	-	3	118	177	183	73	551
PARKHILL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PELEE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLIA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	14	-	200	-	214
PLYMPTON TM	2	-	-	-	-	-	2	203	187	228	350	968
POINT EDWARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
PORT BURWELL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	32
PORT ELGIN T.V.	2	-	-	-	-	-	2	81	-	10	-	91
RALEIGH TM	6	-	-	-	-	-	6	326	-	125	-	451
RIDGETOWN T.V.	5	-	-	-	-	-	5	233	-	-	37	270
RODNEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST EDMUNDS TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST MARYS T.V.	3	-	-	-	-	3	6	195	-	10	368	573
ST THOMAS C	5	-	-	24	-	-	29	840	15	536	10	1,401
SARAWACK TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SARNIA C	1	-	-	-	-	-	1	126	200	364	8	698
SARNIA TM	15	-	-	-	-	-	15	680	851	259	125	1,915
SEAFORTH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOMBRA TM	5	1	-	-	-	-	6	416	46	14	-	476
SOUTHAMPTON T.V.	1	-	-	-	-	-	1	43	-	56	1,400	1,499
SOUTH WEST OXFORD TM	2	-	-	-	-	1	3	106	40	18	-	164
SPRINGFIELD V-VL	3	-	-	-	-	-	3	95	-	-	-	95
STRATFORD C	10	-	-	-	-	-	10	481	325	302	15	1,123
STRATHROY T.V.	11	-	2	-	-	-	13	338	-	50	-	388
SULLIVAN TM	3	1	-	-	-	-	4	110	-	-	-	110
TEESWATER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THAMESVILLE V-VL	-	-	-	-	-	1	1	9	-	2	-	11
THEDFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORNBURY T.V.	-	-	-	-	-	2	2	18	-	1	44	63
TILBURY T.V.	2	-	-	-	-	-	2	94	6	4	46	150
TILBURY EAST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILBURY NORTH TM	1	-	-	-	1	-	2	215	19	35	-	269
TILBURY WEST TM	1	-	-	-	-	-	1	37	10	-	-	47
TILLSONBURG T.V.	6	-	-	-	58	-	64	1,196	5	238	13	1,452
USBORNE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIENNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALKERTON T.V.	-	-	-	-	11	-	11	167	32	-	-	199
WALLACEBURG T.V.	-	-	-	-	-	-	-	120	90	23	-	233
WARDSVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	134	7	-	-	141
WATFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	13	20	-	43
WEST LORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WIARTON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMS WEST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINGHAM T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOODSTOCK C	12	-	6	-	-	-	18	469	112	250	51	882
YARMOUTH TM	-	-	-	-	-	-	-	72	25	5	-	102
ZORRA TM	-	-	-	-	-	-	-	62	82	8	160	312
METRO LONDON	200	-	19	6	86	-	311	10,130	287	3,120	20	13,557
METRO WINDSOR	211	-	10	-	62	-	283	12,630	3,402	3,407	1,192	20,631

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-te-ments	Conver-sions Trans-forma-tions	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NORTHEASTERN ONTARIO</b>	<b>180</b>	<b>2</b>	<b>120</b>	-	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>307</b>	<b>12,579</b>	<b>1,809</b>	<b>5,574</b>	<b>2,601</b>	<b>22,563</b>
BLIND RIVER T.V	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	30	66
BRUCE MINES T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPREOL T.V	2	-	-	-	-	-	2	86	-	-	-	86
CASEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLEAU TM	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3
CHAPMAN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLTON T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COBALT T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T.V	-	-	-	-	3	-	3	46	-	27	-	73
COLEMAN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DACK TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYMOND TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	175
ELLIOT LAKE T.V	95	-	90	-	-	1	186	6,569	75	230	-	6,874
ENGLEHART T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPANOLA T.V	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-	30	76
FERRIS EAST TM	4	-	-	-	-	-	4	118	63	10	-	191
GORDON TM	-	-	-	-	-	-	-	7	12	-	-	19
GORE BAY T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
* HAILEYBURY T.V	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	21
HARLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRIS TM	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
HEARST T.V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6	-	9
* HIMSWORTH NORTH TM	-	-	-	-	-	-	-	10	-	80	-	90
HUMPHRY TM	1	-	-	-	-	-	1	95	-	-	-	95
IRON BRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IROQUOIS FALLS T.V	1	-	-	-	-	-	1	95	-	22	-	117
JOLY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KAPUSKASING T.V	-	-	-	-	-	-	-	41	117	-	-	158
KEARNEY T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KIRKLAND LAKE T.V	-	-	-	-	-	-	-	21	-	11	-	32
LARDER LAKE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LITTLE CURRENT T.V	-	-	2	-	-	-	2	24	2	3	-	29
MASSEY T.V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	5	-	13
MATTAWA T.V	-	-	-	-	-	-	-	5	4	1	-	10
MCDUGALL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCGARRY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCKELLAR TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCMURRICH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-	70
MICHIPICOTEN TM	-	-	-	-	-	-	-	13	6	40	24	83
NAIRN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* NEW LISKEARD T.V	-	-	-	-	-	-	-	12	2	5	1	20
NIPISSING TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* NORTH BAY C	7	1	14	-	-	-	22	626	-	205	152	983
ONAPING FALLS T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARRY SOUND T.V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
PERRY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWASSAN T.V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
PRINCE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TM	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
* SAULT STE MARIE C	30	-	14	-	-	-	44	2,676	271	475	2,349	5,771
SOUTH RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	51	-	53
STURGEON FALLS T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNDRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	4	15
THESSALON T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THOMPSON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TIMMINS C	2	-	-	-	-	1	3	344	-	26	-	370
WEBBWOOD T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WICKSTEED TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO SUDBURY	36	1	-	-	-	-	37	1,579	1,257	4,116	11	6,963
<b>NORTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>44</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	-	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>60</b>	<b>2,839</b>	<b>403</b>	<b>3,055</b>	<b>369</b>	<b>6,666</b>
ATIKOKAN TM	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
BALMERTOWN ID	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
DRYDEN T.V	-	-	-	-	-	-	-	20	35	8	7	70
FORT FRANCES T.V	-	-	-	-	-	-	-	9	-	23	-	32
GERALDTON T.V	-	-	-	-	-	-	-	22	-	11	-	33
IGNACE TM	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
JAFFRAY & MELICK TM	2	1	-	-	-	-	3	48	-	-	136	184
* KEEWATIN T.V	2	-	-	-	-	-	2	131	-	-	25	156
* KENORA T.V	-	-	-	-	-	2	2	32	-	1,157	46	1,235
LONGLAC TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOUWADGE ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARATHON ID	10	-	-	-	-	-	10	306	-	25	8	339
NIPIGON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHREIBER TM	1	-	-	-	-	-	1	58	-	-	-	58
SIOUX LOOKOUT T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRACE BAY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO THUNDER BAY	27	1	4	-	8	-	40	2,151	368	1,831	147	4,497



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-formations	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MANITOBA</b>	328	3	54	11	407	5	808	26,970	2,630	39,090	3,482	72,172
<b>SOUTHEASTERN MANITOBA</b>	1	-	-	-	-	-	1	37	-	10	-	47
BROKENHEAD RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC DU BONNET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
STE ANNE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	37	-	6	-	43
ST PIERRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SOUTH CENTRAL MANITOBA</b>	31	-	2	-	20	-	53	1,586	341	337	989	3,253
ALTONA T-V	1	-	-	-	-	-	1	50	-	145	-	195
CARMAN T-V	1	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	55
CARTWRIGHT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORDEN T-V	12	-	-	-	-	-	12	378	150	149	950	1,627
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PILOT MOUND V-VL	3	-	-	-	20	-	23	535	-	28	-	563
STANLEY RM	1	-	-	-	-	-	1	43	170	-	-	213
THOMPSON RM	1	-	-	-	-	-	1	33	12	-	-	45
WINKLER T-V	12	-	2	-	-	-	14	492	9	15	39	555
<b>SOUTHWESTERN MANITOBA</b>	17	-	12	-	6	-	35	1,113	96	14	-	1,223
BIRTLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	43	-	-	-	43
BOISSEvain T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BRANDON C	8	-	12	-	-	-	20	624	90	10	-	724
CARBERRY T-V	2	-	-	-	6	-	8	150	-	-	-	150
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	1	-	-	-	-	-	1	43	-	-	-	43
DALY RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELORAINÉ T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERICKSON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GLENBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
MELITA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNEDOSA T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
NEEPAWA T-V	3	-	-	-	-	-	3	114	6	2	-	122
RAPID CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V	2	-	-	-	-	-	2	89	-	-	-	89
VIRIDEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	35	-	2	-	37
<b>NORTH CENTRAL MANITOBA</b>	3	-	-	-	-	-	3	128	22	707	62	919
GLADSTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACGREGOR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
NORFOLK NORTH RM	2	-	-	-	-	-	2	51	22	-	-	73
* PORTAGE LA PRAIRIE C	1	-	-	-	-	-	1	73	-	707	62	842
<b>WINNIPEG</b>	254	-	40	11	381	5	691	22,669	2,093	37,595	2,097	64,454
* METRO WINNIPEG	254	-	40	11	381	5	691	22,669	2,093	37,595	2,097	64,454
<b>INTERLAKE</b>	21	3	-	-	-	-	24	1,349	78	109	260	1,796
DUNNOTTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKWOOD RM	3	-	-	-	-	-	3	175	75	-	-	250
SELKIRK PLANNING AREA	18	3	-	-	-	-	21	1,155	3	77	-	1,235
STONEWALL T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	260	264
WINNIPEG BEACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	15	-	32	-	47
<b>PARKLAND</b>	1	-	-	-	-	-	1	67	-	282	-	349
BENITO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-	7
ETHELBERT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GILBERT PLAINS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	37	-	43
MINITONAS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCHRE RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBLIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100
RUSSELL T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	1	-	9
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	1	-	-	-	-	-	1	50	-	140	-	190

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units      unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NORTHERN MANITOBA</b>	-	-	-	-	-	-	-	21	-	36	74	131
° FLIN FLON C	-	-	-	-	-	-	-	20	-	36	74	130
THE PAS T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
<b>SASKATCHEWAN</b>	552	1	39	-	407	20	1,019	39,396	2,941	26,841	13,655	82,833
<b>REGINA-MOOSE MOUNTAIN</b>	157	-	5	-	115	-	277	11,443	1,110	13,588	4,694	30,835
BENGOUGH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIENFAIT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-SAY-TAH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLYLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
CARNDUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUFFERIN RM # 190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C	3	-	-	-	-	-	3	190	-	36	166	392
FILLMORE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FROBISHER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INDIAN HEAD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAJORD RM # 128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEBRET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN RM # 189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	6	-	-	-	-	-	6	336	-	-	-	336
MCKILLOP RM # 220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTH QU'APPELLE # 187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OGEMA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	18
OXBOW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROULEAU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEDLEY V-VL	4	-	-	-	-	-	4	198	-	-	-	198
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRASBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEYBURN C	4	-	-	-	-	-	4	165	-	1,016	13	1,194
WHITE CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	18
° METRO REGINA	140	-	5	-	115	-	260	10,527	1,110	12,518	4,515	28,670
<b>SWIFT CURRENT-MOOSEJAW</b>	22	-	-	-	24	-	46	1,705	58	337	430	2,530
ASSINIBOIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CABRI T-V	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
CARMICHAEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLIMAX V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLINWORTH RM # 230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRAIK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTON C	2	-	-	-	-	-	2	72	-	-	-	72
FRONTIER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAVELBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GULL LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
HERBERT T-V	1	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	55
HODGEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAFLECHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANKOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	22	7	33
° MOOSE JAW C	2	-	-	-	-	-	26	781	23	168	-	972
° MOOSE JAW RM # 161	1	-	-	-	24	-	1	22	-	-	-	22
MORSE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	423	423
RICHMOUND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKGLEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T-V	1	-	-	-	-	-	1	40	-	3	-	43
° SWIFT CURRENT C	14	-	-	-	-	-	14	682	35	144	-	861
TUXFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLOW BUNCH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON-BIGGAR</b>	125	-	32	-	79	20	456	18,637	538	11,077	4,547	34,799
ASQUITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° BATTLEFORD T-V	3	-	-	-	-	-	3	131	45	137	-	313
BATTLE RIVER RM # 438	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIGGAR T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
COLEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLONSAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK RM # 344	18	-	-	-	-	-	18	771	51	354	-	1,176
CUT KNIFE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALMENY V-VL	7	-	-	-	-	-	7	306	-	-	-	306
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	399	434

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DINSMORE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUNDURN V-VL	—	—	10	—	—	—	10	191	—	—	—	191
HANLEY T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRIS RM # 316	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KERROBERT T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINDERSLEY T.V	4	—	—	—	—	—	4	210	15	81	—	306
LANIGAN T.V	3	—	—	—	—	20	23	220	—	—	—	220
LUSELAND T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKLIN T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOU BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARTENSVILLE T.V	5	—	—	—	—	—	5	159	—	—	—	159
NOKOMIS T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSETOWN T.V	1	—	—	—	—	—	1	32	—	189	—	221
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNITY T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANSKOY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VISCOUNT RM # 341	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILKIE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YOUNG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<sup>12</sup> METRO SASKATOON	283	—	22	—	79	—	384	16 577	427	10 316	4 148	31 468
<b>YORKTON-MELVILLE</b>	<b>16</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>16</b>	<b>958</b>	<b>119</b>	<b>306</b>	<b>—</b>	<b>1 383</b>
BROADVIEW T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALDER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANORA T.V	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
CHURCHBRIDGE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	14
ESTERHAZY T.V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
FERTILE BELT RM # 183	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOAM LAKE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRENELL T.V	2	—	—	—	—	—	2	87	—	—	—	87
INVERMAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAMSACK T.V	—	—	—	—	—	—	—	6	50	50	—	106
KIPLING T.V	1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
LANGENBURG T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEMBERG T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL	2	—	—	—	—	—	2	65	—	—	—	65
MARGO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELVILLE C	4	—	—	—	—	—	4	197	—	90	—	287
MOOSOMIN T.V	—	—	—	—	—	—	—	18	5	—	—	23
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYMORE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALTCOATS T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHEHO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPY HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	12
STURGIS T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WADENA T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAPELLA T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATSON T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
WELWYN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITEWOOD T.V	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
WISHART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<sup>12</sup> YORKTON C	6	—	—	—	—	—	6	481	50	152	—	683
<b>PRINCE ALBERT</b>	<b>32</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>189</b>	<b>—</b>	<b>224</b>	<b>6 628</b>	<b>1 116</b>	<b>1 532</b>	<b>3 984</b>	<b>13 260</b>
ABERDEEN RM # 373	—	—	—	—	—	—	—	—	28	—	—	28
ARBORFIELD T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIG RIVER T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIRCH HILLS T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLAINE LAKE T.V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
BRUNO T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARROT RIVER T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHOICELAND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CODETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CUDWORTH T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUCK LAKE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLASLYN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAFFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAGUE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	199	242
HUDSON BAY T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	—	60
HUMBOLT T.V	1	—	—	—	—	—	1	61	—	8	—	69
KINISTINO T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L I D # 960	1	1	—	—	—	—	2	52	—	—	—	52
LOVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAIDSTONE T.V	5	—	—	—	12	—	17	420	—	—	—	420
MEADOW LAKE T.V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	12	—	13
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T.V	3	—	—	—	—	—	3	137	2	27	—	166
MEOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

	Number of dwelling units						Estimated value of construction					
	Nombre d'unités de logements						Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MIDDLE LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOOSE RANGE RM # 486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAICAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIPAWIN T-V	1	-	-	-	-	-	1	48	612	92	392	1,144
* NORTH BATTLEFORD C	3	-	-	-	-	-	3	236	105	127	75	543
NORTH BATTLEFORD # 437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARADISE HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PRINCE ALBERT C	14	-	2	-	177	-	193	5 520	368	1,166	3,318	10,372
RABBIT LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSTHERN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LOUIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST WALBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELLBROOK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD RM # 496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	40
STAR CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TISDALE T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
TURTLEFORD V-VL	3	-	-	-	-	-	3	105	1	-	-	106
WAKAW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDHEIM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITE FOX V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILTON RM # 472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZENON PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHERN SASKATCHEWAN	-	-	-	-	-	-	-	25	-	1	-	26
* CREIGHTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	25	-	1	-	26
URANIUM CITY&DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTA	3,758	12	555	889	1,687	19	6,920	293,974	20,131	178,110	68,779	560,994
MEDICINE HAT	75	-	-	-	-	-	75	3,725	159	5,482	2,954	12,320
BOW ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	66	99	-	-	165
CONSORT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	60	-	100	-	160
FOREMOST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T-V	1	-	-	-	-	-	1	79	-	85	2,927	3,091
I D # 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* I D # 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 3 ARMY EXP RANGE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MEDICINE HAT C	71	-	-	-	-	-	71	3,429	60	5,297	27	8,813
OYEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* REDCLIFF T-V	2	-	-	-	-	-	2	91	-	-	-	91
LETHBRIDGE	89	-	6	-	19	-	114	5,570	4,933	7,502	4,112	

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CLUNY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHARNE T-V	40	—	1	—	—	—	41	1,658	2	61	2	1,723
CREMONA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CROSSFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIDSBURY T-V	3	—	—	—	—	—	3	204	34	30	—	268
DRUMHELLER C	1	—	—	—	—	—	1	60	—	160	67	287
FOOTHILLS MD # 31	10	—	—	—	—	—	10	846	68	—	20	934
GLEICHEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HIGH RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUSSAR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IRRICANA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KNEEHILL MD	6	—	—	—	—	—	6	203	558	—	—	761
LINDEN V-VL	5	—	—	—	—	—	5	242	—	130	—	372
MORRIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNTAIN VIEW CO # 17	7	—	—	—	—	—	7	203	66	—	15	284
OKOTOKS T-V	1	—	—	—	—	—	1	78	12	5	—	95
OLDS T-V	3	—	—	—	—	—	3	134	110	14	—	258
ROCKYFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY VIEW MD NO 44	36	1	—	—	—	—	37	2,850	22	—	—	2,872
STANDARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATHMORE T-V	—	—	—	—	—	—	—	13	78	328	850	1,269
SUNDRE T-V	—	—	—	—	6	—	6	183	—	52	—	235
THREE HILLS T-V	3	—	—	—	—	—	3	152	6	—	—	158
TROCHU T-V	1	—	—	—	—	—	1	53	—	62	—	115
TURNER VALLEY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
VULCAN T-V	1	—	—	—	—	—	1	88	—	27	—	115
* METRO CALGARY	1,211	—	303	401	655	10	2,580	109,453	4,559	81,409	13,038	208,459
THE PARKS	29	—	4	—	—	1	34	2,434	600	1,941	—	4,975
BANFF T-V	—	—	—	—	—	—	—	203	—	152	—	355
BELLEVUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLAIRMORE T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
CANMORE T-V	9	—	2	—	—	—	11	547	—	176	—	723
COLEMAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EDSON T-V	6	—	—	—	—	—	6	310	—	1,297	—	1,607
EVANSBURG V-VL	1	—	—	—	—	1	2	63	—	280	—	343
FRANK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HINTON T-V	12	—	2	—	—	—	14	1,155	250	6	—	1,411
I D # 5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 8	1	—	—	—	—	—	1	115	350	—	—	465
I D # 9 BANFF NAT PARK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JASPER NAT PARK I D 12	—	—	—	—	—	—	—	30	—	30	—	60
WATERTON LAKE NAT PK(4)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILDWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
RED DEER-WAINWRIGHT	230	1	36	—	82	—	349	13,929	1,198	10,996	4,732	30,855
ALIX V-VL	1	—	—	—	—	—	1	61	—	3	—	64
ALLIANCE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMISK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENTLEY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	38	—	—	—	38
BLACKFALDS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	8	—	220	—	228
BOWDEN V-VL	8	—	—	—	34	—	42	1,128	—	231	—	1,359
CAROLINE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CASTOR T-V	1	—	—	—	—	—	1	60	—	222	—	282
CHAUVIN V-VL	8	—	—	—	—	—	8	201	—	1	—	202
CLIVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORONATION T-V	9	—	—	—	—	—	9	486	—	—	—	486
DAYSLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELBURNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ECKVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EDGERTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	70	—	—	—	70
ELNORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTBURG V-VL	4	—	—	—	—	—	4	159	—	—	—	159
GULL LAKE S V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARDISTY T-V	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
HUGHENDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INNISFAIR T-V	8	—	10	—	8	—	26	987	—	1,102	1,857	3,946
IRMA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	13	—	15
KILLAM T-V	1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
LACOMBE T-V	10	—	8	—	—	—	18	668	—	3,216	—	3,884
LOUGHEED V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRROR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PENHOLD V-VL	75	—	16	—	8	—	99	4,365	—	90	—	4,455
PONOKA T-V	1	—	—	—	—	—	1	62	20	149	—	231
PONOKA CO # 3	4	1	—	—	—	—	5	213	40	—	—	253
PROVOST T-V	1	—	—	—	—	—	1	75	—	7	—	82



	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouver-nementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
RED DEER C	39	—	—	—	32	—	71	2,375	168	2,174	2,855	7,572
RED DEER CO NO 23	15	—	—	—	—	—	15	947	809	113	—	1,869
RIMBEY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	19	—	72	—	91
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T.V.	2	—	—	—	—	—	2	107	—	186	—	293
SEDGEWICK T.V.	2	—	—	—	—	—	2	95	—	1	—	96
STETTIER T.V.	12	—	—	—	—	—	12	720	160	2,842	7	3,729
SYLVAN LAKE T.V.	25	—	—	—	—	—	25	867	—	96	—	963
WAINWRIGHT T.V.	1	—	2	—	—	—	3	113	1	258	13	385
EDMONTON-LLOYDMINSTER	1,592	3	159	386	772	7	2,919	125,803	5,017	58,398	40,564	229,782
ANDREW V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASHAW T.V.	3	—	—	—	—	—	3	145	4	48	—	197
BEAUMONT V.VL	4	—	—	—	—	—	4	206	—	—	—	206
BRETON V.VL	1	—	—	—	—	—	1	34	—	12	—	46
BRUDERHEIM V.VL	10	—	—	—	—	—	10	552	—	10	—	562
CALMAR T.V.	—	—	2	—	—	—	2	83	300	—	—	383
CAMROSE C	9	—	—	—	—	—	9	493	—	2,352	31	2,876
CHIPMAN V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DERWENT V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEVON T.V.	—	—	—	—	14	—	14	272	—	4	—	276
DEWBERRY V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON VALLEY T.V.	8	—	8	—	—	—	16	668	6	765	—	1,439
ENTWISTLE V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAIRY HILL V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY LAKES V.VL	8	—	—	—	—	—	8	362	—	17	—	379
HOLDEN V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I.D. # 13 ELK IS NAT PK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INNISFREE V.VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
KITSCOTY V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAMONT T.V.	9	—	—	—	—	—	9	296	—	—	—	296
LEDUC T.V.	35	—	—	—	34	—	69	2,999	113	3,852	—	6,964
LEDUC CO. # 25	10	2	—	—	—	—	12	638	11	868	—	1,517
LLOYDMINSTER C	9	—	4	—	—	—	13	703	130	844	—	1,677
MA ME O BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANNVILLE V.VL	7	—	—	—	—	—	7	255	—	—	—	255
MARWAYNE V.VL	1	—	—	—	—	—	1	41	—	—	—	41
MILLET V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINBURN V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUNDARE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MYRNAM V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW NORWAY V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARKLAND CO. # 31	83	1	—	—	—	—	84	3,727	130	893	—	4,750
RYLEY V.VL	6	—	—	—	—	—	6	252	—	—	—	252
SEBA BEACH SV	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
SPRUCE GROVE T.V.	6	—	—	—	—	—	6	176	5	112	330	623
STONY PLAIN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
THORSBY V.VL	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
TOFIELD T.V.	3	—	—	—	—	—	3	120	—	2	—	122
TWO HILLS CO. # 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T.V.	4	—	2	—	—	—	6	337	4	15	—	356
VEGREVILLE T.V.	23	—	—	—	12	—	35	1,519	857	167	40	2,583
VERMILION T.V.	7	—	—	—	—	—	7	347	—	1,721	875	2,943
VERMILION RIVER CO. # 24	16	—	2	—	—	—	18	732	13	48	—	793
VIKING T.V.	4	—	—	—	—	—	4	208	—	34	—	242
WARBURG V.VL	—	—	—	—	—	2	2	25	—	—	—	25
WETASKIWIN C	13	—	—	—	—	—	13	602	—	493	—	1,095
METRO EDMONTON	1,312	—	141	386	712	5	2,556	109,962	3,444	46,141	39,288	198,835
PEACE RIVER	236	—	40	—	106	1	383	14,661	1,968	2,991	578	20,198
BEAVERLODGE T.V.	4	—	—	—	—	—	4	262	—	9	—	271
BERWYN V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DONNELLY V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EAGLESHAM V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FAIRVIEW T.V.	4	—	—	—	—	—	4	184	—	—	—	184
FALHER T.V.	7	—	—	—	—	—	7	311	—	—	—	311
FOX CREEK T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GIROUXVILLE V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDE CACHE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	13	—	10	6	29
GRANDE PRAIRIE C	73	—	30	—	21	—	124	5,735	405	2,085	560	8,785
GRANDE PRAIRIE CO. # 1	108	—	—	—	—	1	109	3,852	1,559	213	12	5,636
GRIMSHAW T.V.	1	—	—	—	—	—	1	60	—	—	—	60
HIGH LEVEL T.V.	—	—	—	—	20	—	20	779	—	—	—	779
HIGH PRAIRIE T.V.	3	—	—	—	42	—	45	1,090	—	160	—	1,250
HINES CREEK V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HYTCH V.VL	10	—	—	—	—	—	10	380	—	—	—	380
I.D. # 16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I.D. # 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I.D. # 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I.D. # 20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I.D. # 21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I.D. # 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages - Chalets	Double dwell- ings	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	Maisons simples		Maisons doubles			Trans- forma- tions						
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
I D # 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINUSO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	150	-	158
MCLENNAN T-V	-	-	-	-	23	-	23	500	-	-	-	500
NAMPA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEACE RIVER T-V	9	-	2	-	-	-	11	597	-	357	-	954
RYCROFT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEXSMITH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	28	-	5	-	33
SLAVE LAKE T-V	5	-	-	-	-	-	5	200	-	2	-	202
SPIRIT RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SWAN HILLS T-V	2	-	-	-	-	-	2	61	4	-	-	65
VALLEYVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEMBLEY V-VL	10	-	8	-	-	-	18	600	-	-	-	600
<b>ATHABASCA</b>	<b>107</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>102</b>	<b>47</b>	<b>-</b>	<b>265</b>	<b>8,560</b>	<b>536</b>	<b>8,291</b>	<b>1,847</b>	<b>19,234</b>
ALBERTA BEACH S V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHABASCA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
BARRHEAD CO # 11	1	-	-	102	-	-	103	2,014	-	-	50	2,064
BARRHEAD T-V	5	-	-	-	-	-	5	223	348	61	14	646
BONNYVILLE T-V	10	-	2	-	12	-	24	890	-	1,102	-	1,992
BOYLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLYDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLD LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	60
ELK POINT T-V	-	-	-	-	-	-	-	17	-	120	-	137
FORT ASSINIBOINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT MCMURRAY T-V	14	-	-	-	-	-	14	986	105	3,560	144	4,795
GLENDON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND CENTRE T-V	16	-	-	-	-	-	16	566	-	140	-	706
I D # 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC LA BICHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	13	-	77	-	90
LAC STE ANNE CO # 28	18	7	-	-	-	-	25	950	25	-	-	975
MAYERTHORPE T-V	4	-	-	-	-	-	4	177	-	117	-	294
ONOWAY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	92	-	-	-	92
RADWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REDWATER T-V	1	-	-	-	-	-	1	35	15	-	-	50
ST PAUL CO NO 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL T-V	17	-	-	-	25	-	42	1,208	-	917	400	2,525
SANGUDO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMOKY LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORHILD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATENAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK CO # 92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK T-V	5	-	-	-	-	-	5	249	-	1,230	2	1,481
WHITECOURT T-V	13	-	-	-	10	-	23	1,080	43	963	1,237	3,323
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>2,720</b>	<b>13</b>	<b>91</b>	<b>86</b>	<b>932</b>	<b>30</b>	<b>3,872</b>	<b>163,400</b>	<b>45,736</b>	<b>80,146</b>	<b>30,012</b>	<b>319,294</b>
<b>EAST KOOTENAY</b>	<b>49</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>49</b>	<b>2,485</b>	<b>99</b>	<b>900</b>	<b>590</b>	<b>4,074</b>
* CRANBROOK C	26	-	-	-	-	-	26	1,199	-	516	-	1,715
EAST KOOTENAY RD	21	-	-	-	-	-	21	1,181	49	359	-	1,589
ELKFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	140	150
FERNIE C	2	-	-	-	-	-	2	86	-	20	-	106
KIMBERLEY C	-	-	-	-	-	-	-	9	50	5	450	514
<b>CENTRAL KOOTENAY</b>	<b>29</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>45</b>	<b>1,740</b>	<b>184</b>	<b>679</b>	<b>1,794</b>	<b>4,397</b>
CASTLEGAR C	11	-	2	-	-	-	13	491	150	80	381	1,102
COLUMBIA SHUSWAP RD	1	-	-	-	-	-	1	40	20	-	50	110
CRESTON T-V	4	-	-	-	-	-	4	114	-	78	48	240
GOLDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	7	-	15
KASLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NELSON C	2	-	-	-	-	-	2	371	14	207	975	1,567
REVELSTOKE C	-	-	-	-	-	-	-	13	-	14	90	117
SALMO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	-	66
SALMON ARM DM	11	-	-	-	14	-	25	703	-	227	250	1,180
<b>OKANAGAN-BOUNDARY</b>	<b>299</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>130</b>	<b>2</b>	<b>440</b>	<b>18,123</b>	<b>19,559</b>	<b>5,041</b>	<b>1,928</b>	<b>44,651</b>
* CENTRAL OKANAGAN RD	60	-	-	-	-	-	60	3,268	-	1,278	100	4,646
* COLDSTREAM DM	9	-	2	-	-	-	11	596	67	1	-	664
ENDERBY C	-	-	-	-	6	1	7	153	158	3	-	314
GRAND FORKS C	-	-	-	-	-	-	-	1	-	69	159	229
* GREENWOOD C	-	-	-	-	-	-	-	29	-	-	-	29
* KELLOWNA C	94	-	4	-	106	-	204	7,308	608	1,662	1,202	10,780
KOOTENAY BOUNDARY RD	5	-	-	-	-	-	5	282	-	5	-	287
MIDWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
NORTH OKANAGAN RD	23	-	-	-	-	-	23	1,006	64	17	109	1,196

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	35	3	-	-	-	1	39	1,678	-	-	-	1,678
OLIVER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	33	-	52	-	85
OSOYOOS V-VL	7	-	-	-	-	-	7	272	-	249	-	521
PEACHLAND DM	6	-	-	-	18	-	24	876	-	4	-	880
<sup>1</sup> PENTICTON C	25	-	-	-	-	-	25	1,174	61	683	142	2,060
<sup>2</sup> ROSSLAND C	15	-	-	-	-	-	15	14	-	1	-	15
SUMMERLAND DM	15	-	-	-	-	-	15	672	178	49	-	899
<sup>3</sup> TRAIL C	1	-	-	-	-	-	1	92	18,203	294	196	18,785
<sup>4</sup> VERNON C	18	-	-	-	-	-	18	650	220	674	20	1,564
<sup>5</sup> WARFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
LILLOOET-THOMPSON	79	1	4	-	25	1	110	3,725	376	723	30	4,854
<sup>6</sup> KAMLOOPS C	43	-	4	-	20	1	68	1,851	101	169	15	2,136
LILLOOET V-VL	-	-	-	-	5	-	5	188	-	112	-	300
MERRITT T-V	2	-	-	-	-	-	2	103	-	54	-	157
SQUAMISH DM	4	-	-	-	-	-	4	213	-	207	-	420
<sup>7</sup> THOMPSON-NICOLA RD	40	1	-	-	-	-	31	1,370	275	181	15	1,841
LOWER MAINLAND	1,403	2	51	73	438	26	1,993	87,389	16,326	41,969	16,520	162,204
ABBOTSFORD DM	35	-	-	-	-	-	35	1,753	1,036	271	688	3,748
<sup>8</sup> CHILLIWACK C	2	-	-	-	-	-	2	132	-	248	52	432
<sup>9</sup> CHILLIWACK DM	39	2	-	-	-	1	42	1,483	1,068	608	2,365	5,524
GIBSONS V-VL	4	-	-	-	-	-	4	170	4	50	-	224
HARRISON HOT SPR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOPE T-V	1	-	-	-	6	-	7	173	-	-	45	218
KENT DM	8	-	-	-	-	-	8	223	9	-	42	274
<sup>10</sup> MATSQUI DM	45	-	-	23	37	-	155	5,579	961	2,251	239	9,030
<sup>11</sup> MISSION DM	24	-	-	-	-	-	24	813	750	2,585	415	4,563
<sup>12</sup> POWELL RIVER DM	13	-	-	-	-	-	13	662	977	67	10	1,716
<sup>13</sup> METRO VANCOUVER	1,182	-	51	50	395	25	1,703	76,401	11,521	35,889	12,664	136,475
CAPITAL	644	4	20	13	61	-	742	32,552	8,287	20,236	7,643	68,718
<sup>14</sup> ALBERNI-CLAYOQUOT RD	8	2	-	-	-	-	10	482	-	-	1	483
ALERT BAY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	-	3	-	25
<sup>15</sup> CAMPBELL RIVER DM	31	-	-	13	-	-	44	1,445	-	79	-	1,524
<sup>16</sup> COMOX T-V	31	-	-	-	-	-	31	1,398	-	29	-	1,427
COMOX-STRATHCONA RD	58	-	2	-	-	-	60	2,388	309	571	-	3,268
<sup>17</sup> COURTENAY C	10	-	-	-	-	-	10	407	83	480	-	970
COWICHAN VALLEY RD	38	-	-	-	-	-	38	1,634	506	93	49	2,282
CUMBERLAND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	14	-	1	-	15
<sup>18</sup> DUNCAN C	1	-	2	-	-	-	3	121	-	17	11	149
LADYSMITH T-V	3	-	-	-	-	-	3	156	1	8	-	165
LAKE COWICHAN V-VL	5	-	-	-	-	-	5	151	-	6	-	157
<sup>19</sup> NANAIMO C	116	-	2	-	10	-	128	5,670	414	8,498	1,039	15,621
NANAIMO RD	63	-	-	-	-	-	63	2,952	29	2,024	-	5,005
<sup>20</sup> NORTH COWICHAN DM	19	-	-	-	48	-	67	1,317	75	46	270	1,708
PARKSVILLE V-VL	16	-	-	-	-	-	16	595	205	248	424	1,472
<sup>21</sup> PORT ALBERNI C	16	-	2	-	-	-	18	779	6,148	1,410	135	8,472
QUALICUM BEACH V-VL	22	-	-	-	-	-	22	993	20	30	-	1,043
TOFINO V-VL	-	-	-	-	1	-	1	20	-	-	-	20
<sup>22</sup> METRO VICTORIA	206	2	12	-	2	-	222	12,008	497	6,693	5,714	24,912
CARIBOO-FORT GEORGE	103	3	6	-	177	-	289	9,333	677	2,656	1,139	13,805
CARIBOO RD	24	-	-	-	-	-	24	1,200	-	81	112	1,393
FORT ST JAMES V-VL	1	-	-	-	-	-	1	51	-	5	-	56
FRASER-FORT GEORGE RD	8	3	-	-	-	-	11	468	60	-	-	528
HOUSTON DM	1	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	56
MACKENZIE DM	-	-	-	-	-	-	-	12	-	1	-	13
MCBRIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<sup>23</sup> PRINCE GEORGE C	58	-	2	-	150	-	210	6,256	167	2,436	1,013	9,872
QUESNEL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMITHERS T-V	5	-	-	-	-	-	5	245	450	112	12	819
VANDERHOOF V-VL	1	-	-	-	27	-	28	714	-	11	2	727
<sup>24</sup> WILLIAMS LAKE T-V	5	-	4	-	-	-	9	331	-	10	-	341
PEACE RIVER-LIARD	76	-	2	-	87	-	165	5,672	107	2,160	34	7,973
<sup>25</sup> DAWSON CREEK C	7	-	2	-	64	-	73	1,949	-	25	34	2,008
FORT ST JOHN C	61	-	-	-	23	-	84	3,156	90	2,095	-	5,341
PEACE RIVER-LIARD RD	8	-	-	-	-	-	8	567	17	40	-	624
POUCE COUPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SKEENA-STIKINE	38	-	-	-	-	1	39	2,381	121	5,782	334	8,618
<sup>26</sup> KITIMAT DM	4	-	-	-	-	-	4	343	-	4,026	16	4,385
<sup>27</sup> PRINCE RUPERT C	29	-	-	-	-	1	30	1,802	19	1,180	318	3,319
<sup>28</sup> TERRACE DM	5	-	-	-	-	-	5	236	102	576	-	914

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - March - 1979 - Janvier - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-forma-tions	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>YUKON</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>38</b>	<b>1,835</b>	<b>324</b>	<b>1,073</b>	<b>211</b>	<b>3,443</b>
WHITEHORSE C	28	-	4	-	-	-	32	1,621	-	779	-	2,400
YUKON DM	2	4	-	-	-	-	6	214	324	294	211	1,043
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>310</b>	<b>140</b>	<b>134</b>	<b>8</b>	<b>592</b>
FORT SMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOWKNIFE C	5	-	-	-	-	-	5	310	140	134	8	592

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

February - 1979 - Février

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	442	6	18	14	22	6	508	26,291	4,705	14,959	2,225	48,180
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	6	—	—	—	—	—	6	214	74	1,152	580	2,020
COLLIERS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEART'S DESIRE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PLACENTIA T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPANIARD'S BAY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TREPASSEY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UPPER ISLAND COVE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLATROCK T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JOHN'S AREA LID	—	—	—	—	—	—	—	15	20	—	—	35
BAY L'ARGENT T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GARNISH T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILLTOWN-HEAD BAY ESP D	2	—	—	—	—	—	2	55	3	—	—	58
MORRISVILLE LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LAWRENCE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BADGER'S QUAY RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAIE VERTE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENVILLE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	752	80	832
JOE BATT'S ARM RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUSGRAVETOWN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
SELDON-LITTLE SELDOM RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWILLINGATE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILD BIGHT LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDSOR T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ANSE AU CLAIR LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT AU CHOIX T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	50	180	—	230
PORT SAUNDERS LGC	4	—	—	—	—	—	4	143	1	220	500	864
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
TIGNISH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	14	—	—	—	—	—	14	509	120	200	—	829
PORT HAWKESBURY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH MD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OXFORD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STEWIACKE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANNAPOLIS CO M	3	—	—	—	—	—	3	132	—	9	—	141
ANNAPOLIS ROYAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	25
MIDDLETON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	—	31
BRIDGEWATER T.V.	2	—	—	—	—	—	2	64	20	35	—	119
DIGBY MD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUNENBERG MD	9	—	—	—	—	—	9	313	100	100	—	513
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	9	—	—	—	—	—	9	353	200	71	—	624
ATHOLVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHIPPEGAN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIEPPE T.V.	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
RICHIBUCTO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVERVIEW T.V.	1	—	—	—	—	—	1	36	2	6	—	44
WESTMORELAND&ALBERT CO	4	—	—	—	—	—	4	97	—	—	—	97
ST GEORGE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUSSEX CORNER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
E RIVERSIDE KINGSHURST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND BAY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	81	—	—	—	81
RENFORTH V-VL	1	—	—	—	—	—	1	69	—	5	—	74
CHIPMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
CLAIR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	21	—	40	—	61
ST-BASILE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	13	198	20	—	231



February - 1979 - Février

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

February - 1979 - Février

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ESTEREL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° GRANBY M.	11	—	—	—	1	—	12	472	32	37	—	541
HEMMINGFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HINCHINBROOK M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUBERDEAU M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWICK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA CONCEPTION M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC SUPÉRIEUR M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC TREMBLANT-NORD M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA MACAZA M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORIN HEIGHTS M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORMSTOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-FORTUNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE ADELE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-AIME M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ALEXANDRE/IBERIM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANDRÉ D'ACTON M.	2	—	—	—	—	—	2	62	—	—	—	62
STE ANNE DES LACS M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANTOINE-DE-PADOUE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BARNABÉ M.	5	—	—	—	—	—	5	197	144	7	—	348
ST-CHARLES/ST-HYACIM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CHARLES-MANDEVILLE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CLET M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GREGOIRE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	65	—	—	—	65
ST-HUGUES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE MARIE MADELEINE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE MARTINE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	215	8	—	223
ST-PLACIDE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-POLYCARPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-POLYCARPE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ROCH-DE-RICHELIEU M.	2	—	—	—	—	—	2	58	—	10	—	68
STE SABINE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-SAUVEUR M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-THOMAS-D'AQUIN M.	7	—	—	—	—	—	7	263	—	—	—	263
STANBRIDGE M.	—	—	—	—	—	1	1	4	—	15	—	19
STUKELY-SUD M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TRES-ST-SACREMENT M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° BAIE D'URFE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° DELSON T.V.	11	—	—	—	—	—	11	357	—	—	—	357
° GREENFIELD PARK T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° HAMPSTEAD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° LACHENAIE T.V.	5	—	—	—	—	—	5	203	—	40	700	943
° LERY T.V.	3	—	—	—	—	—	3	177	—	—	—	177
° PIERREFONDS V-C	—	—	—	—	—	—	—	13	—	3	—	16
° POINTE-CLAIRE V-C	—	—	—	—	—	—	—	10	20	70	—	100
° POINTE-DU-MOULIN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAMERON M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPEAU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ISLE DES ALLUMETTES M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAZABAZUA M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LESLIE, CLAPHAM & HUDDERF.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANSFIELD & PONTEFRAC T.M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURSO T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TURGEON M.	—	—	—	—	—	1	1	12	—	—	—	12
° HULL PARTIE OUEST M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMOS-EST M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADILLAC T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EVAIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUERIN M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANDRIENNE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LATULIPE ET GABOURY M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACAMIC T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEDELEC M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-LOURDES-LORRAIN M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DE-DALQUIER M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PLACIDE-DE-BEARNE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTVILLE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDES-BERGERONNES VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAVRE-ST-PIERRE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-OUTARDES VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-LEBEL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCHEFFERVILLE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ONTARIO</b>	<b>36</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>42</b>	<b>4,534</b>	<b>1,028</b>	<b>9,030</b>	<b>468</b>	<b>15,060</b>
ALICE AND FRASER TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ATHENS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAWKESBURY EAST TM	1	—	—	—	—	—	1	60	—	20	—	80
° PETAWAWA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTON T.V.	—	—	2	—	—	—	2	52	—	31	—	83

February — 1979 — Février

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MOOSOMIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYMORE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALTCOATS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WELWYN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARBORFIELD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLAINE LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRUNO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARROT RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CODETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUCK LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINISTINO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L I D # 960	1	1	—	—	—	—	2	52	—	—	—	52
MELFORT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2
MIDDLE LAKE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARADISE HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RABBIT LAKE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LOUIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST WALBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILTON RM # 472	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZENON PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	130	1	6	—	—	2	139	7,545	613	2,369	409	10,936
CONSORT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANNA T-V	—	—	—	—	—	—	—	41	—	—	9	50
REDCLIFF T-V	2	—	—	—	—	—	2	83	—	—	—	83
GRANUM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAGRATH T-V	3	—	—	—	—	—	3	164	—	—	—	164
PINCHER CREEK T-V	2	—	—	—	—	—	2	70	—	144	—	214
AIRDRIE V-VL	40	—	2	—	—	—	42	1,521	—	—	—	1,521
BLACK DIAMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAMPION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CROSSFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOOTHILLS MD # 31	2	—	—	—	—	—	2	159	20	—	20	199
MOUNTAIN VIEW CO # 17	2	—	—	—	—	—	2	34	—	—	—	34
ROCKY VIEW MD NO 44	36	1	—	—	—	—	37	2,850	22	—	—	2,872
CANMORE T-V	7	—	2	—	—	—	9	404	—	106	—	510
HINTON T-V	3	—	—	—	—	—	3	245	—	1	—	246
BENTLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CASTOR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	220	—	220
CORONATION T-V	9	—	—	—	—	—	9	486	—	—	—	486
DAYSLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARDISTY T-V	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
ROCKY MOUNTAIN HOUSE TV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEEDGEWICK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANDREW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DERWENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARWAYNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPRUCE GROVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	—	92	330	430
THORSBY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIKING T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GIBBONS V-VL	—	—	—	—	—	2	2	3	—	—	—	3
STRATHCONA CO # 20	20	—	—	—	—	—	20	1,274	571	1,056	—	2,901
KINUSO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCLENNAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARRHEAD CO # 11	1	—	—	—	—	—	1	11	—	—	50	61
BONNYVILLE T-V	2	—	2	—	—	—	4	142	—	750	—	892
REDWATER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VILNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	161	—	2	14	15	—	192	9,567	1,321	1,487	68	12,443
FERNIE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRESTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	77	47	126
KASLO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLDSTREAM DM	5	—	2	—	—	—	7	347	—	—	—	347
KOOTENAY BOUNDARY RD	3	—	—	—	—	—	3	139	—	5	—	144
OLIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	50
OSOYOOS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	58	—	63
ROSSLAND C	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
WARFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
LILLOOET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité – rapports tardifs

February - 1979 - Février

[illegible]





# Building permits

April 1979

# Permis de bâtir

Avril 1979



## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Building Permits Section,  
Construction Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-8213) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des permis de bâtir,  
Division de la construction,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-8213) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

APRIL - 1979 - AVRIL

Published under the authority of  
the President of the Treasury Board

---

Publication autorisée par  
le président du Conseil du Trésor

July - 1979 • Juillet  
5-3201-506

Price—Prix: 70 cents  
\$7.00 a year—par année

Vol. 23—No. 4





## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction . . . . .	v
Definitions . . . . .	vi
Nature of Classification . . . . .	vi
Basis of Classification . . . . .	vii
Coverage . . . . .	ix
Explanatory Notes . . . . .	x
Abbreviations Used . . . . .	x
TABLE I. Approximate Coverage . . . . .	xi
TABLE II. Unadjusted Data, 1976-1979 . . . . .	xii
TABLE III. Seasonally Adjusted Data, 1976-1979 . . . . .	xiii

### List of Statistical Tables

Table	
1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1978 . .	2
1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1979 . .	3
2A. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month Revised . . . . .	8
2B. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month . . . . .	9
3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1978 . . . . .	10
3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1979 . . . . .	11
4A. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Previous Month Revised . . . . .	22
4B. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Current Month . . .	23
5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	30
5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	31
6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	32
6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	33
7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Previous Month Revised . . . . .	34

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction . . . . .	v
Définitions . . . . .	vi
Nature de la classification . . . . .	vi
Fondement de la classification . . . . .	vii
Couverture . . . . .	ix
Notes explicatives . . . . .	x
Abréviations employées . . . . .	x
TABLEAU I. Couverture approximative . . . . .	xi
TABLEAU II. Données non désaisonnalisées, 1976-1979 . . . . .	xii
TABLEAU III. Données désaisonnalisées, 1976-1979 . . . . .	xiii

### Liste des tableaux statistiques

Tableau	
1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1978 . . . . .	2
1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1979 . . . . .	3
2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois précédent, révisé . . . . .	8
2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois indiqué . . . . .	9
3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1978 . . . . .	10
3B. Permis de bâtir, émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1979 . . . . .	11
4A. Permis de bâtir, émis au Canada, par comté ou division de recensement, mois précédent, révisé . . . . .	22
4B. Permis de bâtir au Canada, par comté ou division de recensement, mois indiqué . . . . .	23
5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	30
5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . .	31
6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	32
6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . . . . .	33
7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois précédent, révisé . . . . .	34

## TABLE OF CONTENTS — Concluded

## TABLE DES MATIÈRES — fin

Table	Page	Tableau	Page
7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Current Month . . . . .	35	7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois indiqué . . . . .	35
8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month Revised . . . . .	36	8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois précédent, révisé . . . . .	36
8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month . . . . .	37	8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois indiqué . . . . .	37
9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Municipality . . . . .	42	9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité . . . . .	42
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, to Date . . . . .	47	10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, à date . . . . .	47
11. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality . . . . .	52	11. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité . . . . .	52
12. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, to Date . . . . .	78	12. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité, à date . . . . .	78
13. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, Late Reports . . . . .	103	13. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs . . . . .	103

# INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for provinces, for metropolitan areas, for economic regions, for counties and finally for the country as a whole. Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classification:

## 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

## 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

## 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Few municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir émis au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui émettent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins d'émission des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir émis au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des provinces, des zones métropolitaines, des régions économiques, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

## 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

## 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

## 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis émis n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des municipalités qui émettent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données paraissent dans la publication du mois suivant, et l'on publie, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.



## DEFINITIONS

### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

**Number of units** shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

**Single residential units** are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

**Cottages** are seasonal dwellings such as summer homes and house-boats.

**Double residential units** are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

**Row dwellings** are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

**Apartments** include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

**Conversions** consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for **residential** construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

## DÉFINITIONS

### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

**Nombre d'unités**, qui paraît sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

**Logement simple** s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

**Chalet** s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

**Logement double** s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

**Logement en rangée** s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

**Logement d'appartements** s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

**Transformation** comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments **domiciliaires** a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications *Construction in Canada* (Catalogue 64-201, Statistics Canada) and *Public Investment Outlook* (Catalogue 61-205, Statistics Canada).

The classification for **non-residential** buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. **Industrial** — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. **Commercial** — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. **Institutional and Government** — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

## BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner and agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work-

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant *La construction au Canada* (n° 64-201 au catalogue de Statistique Canada) et *Perspectives des investissements privés et publics* (n° 61-205 au catalogue de Statistique Canada).

La classification des bâtiments **non domiciliaires** comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. **Construction industrielle** — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. **Construction commerciale** — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. **Construction institutionnelle et gouvernementale** — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

## FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire et agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église,



done — new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple, l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale dudit immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.

## COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1976 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census. The urban population in 1976 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1976 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous builtup area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. Although the 1976 Census defined Ottawa-Hull as a single metropolitan area, this publication treats this area as two distinct entities in their respective province.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Larger projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

## COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement 1976. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1976. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Bien que le recensement de 1976 définisse Ottawa-Hull comme une seule zone métropolitaine, la présente publication traite cette zone comme deux entités distinctes parce que situées dans des provinces différentes.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités émettant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vue que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité émettant des permis de bâtir.

## EXPLANATORY NOTES

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (—), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 11 and 12) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

## ABBREVIATIONS USED

C.	— City
Cant.	— Township
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
D.A.	— District Area
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
P.	— Parish
R.D.	— Regional District
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
T.M.	— Township Municipality
V.	— Village

## NOTES EXPLICATIVES

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (—), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis émis durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 11 et 12) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

## ABRÉVIATIONS EMPLOYÉES

C.	— Cité
Cant.	— Canton
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d'aménagement communautaire
D.	— District
D.A.	— Zone de district
D.M.	— Municipalité de district
I.D.	— District d'amélioration
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
P.	— Paroisse
R.D.	— District régional
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d'été
V.	— Ville
T.M.	— Canton ou township
VI.	— Village

TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1979

TABLEAU I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1979

Province	Total population — Population totale 1976	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	557,725	310,755	55.72
Urban — Urbaine	320,327	263,762	82.34
Rural — Rurale	237,398	46,993	19.80
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	118,229	117,020	98.98
Urban — Urbaine	43,879	43,879	100.00
Rural — Rurale	74,350	73,141	98.36
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	828,571	796,306	96.11
Urban — Urbaine	462,588	458,725	99.16
Rural — Rurale	365,983	337,581	92.24
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	677,250	490,001	72.35
Urban — Urbaine	354,418	341,412	96.33
Rural — Rurale	322,832	148,589	46.03
Québec	6,234,445	5,424,202	87.00
Urban — Urbaine	4,927,367	4,786,342	97.14
Rural — Rurale	1,307,078	637,860	48.80
Ontario	8,264,465	7,788,720	94.24
Urban — Urbaine	6,708,520	6,674,292	99.49
Rural — Rurale	1,555,945	1,144,428	71.62
Manitoba	1,021,506	756,093	74.01
Urban — Urbaine	714,482	685,749	95.98
Rural — Rurale	307,024	70,344	22.91
Saskatchewan	921,323	569,597	61.82
Urban — Urbaine	511,331	496,815	97.16
Rural — Rurale	409,992	72,782	17.75
Alberta	1,838,037	1,674,673	91.11
Urban — Urbaine	1,379,166	1,378,225	99.93
Rural — Rurale	458,871	296,448	64.06
British Columbia — Colombie-Britannique	2,466,608	2,279,917	92.43
Urban — Urbaine	1,897,086	1,848,131	97.42
Rural — Rurale	569,522	431,786	75.82
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32
Urban — Urbaine	34,474	27,123	78.68
Rural — Rurale	29,971	8,525	28.44
Canada	22,992,604	20,242,932	88.04
Urban — Urbaine	17,353,638	17,004,455	98.00
Rural — Rurale	5,638,966	3,238,477	57.43



TABLE II. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Unadjusted Data, 1976-1979

TABLEAU II. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données non-désaisonnalisées, 1976-1979

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simplex	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Cumulative (4 month — 4 mois) cumulatives								
1976	37,699	39,763	77,462	2,110,699	231,325	715,028	353,641	1,299,994	3,410,693
1977	31,784	39,334	71,118	2,108,561	241,743	667,325	345,989	1,255,057	3,363,618
1978	28,821	27,056	55,877	1,915,961	222,951	778,779	377,668	1,379,398	3,295,359
1979	27,258	20,178	44,436	1,860,756	324,480	869,370	314,659	1,508,509	3,369,265
	Unadjusted — Non-désaisonnalisées								
1976									
January — Janvier	4,417	7,865	12,282	318,169	29,996	136,417	57,357	223,770	541,939
February — Février	6,773	7,621	14,394	387,532	69,362	163,799	75,022	308,183	695,715
March — Mars	11,560	13,031	24,591	647,170	67,407	218,580	84,958	370,945	1,018,115
April — Avril	14,949	11,246	26,195	757,828	64,560	196,232	136,304	397,096	1,154,924
May — Mai	15,084	10,458	25,542	768,797	126,274	204,199	106,919	437,392	1,206,189
June — Juin	14,940	13,831	28,771	857,834	131,984	359,618	94,328	585,930	1,443,764
July — Juillet	11,830	12,042	23,872	694,559	91,194	212,143	108,135	411,472	1,106,031
August — Août	11,143	13,267	24,410	704,910	115,236	195,363	83,910	394,509	1,099,419
September — Septembre	11,116	12,238	23,354	693,799	80,114	191,011	72,952	344,077	1,037,876
October — Octobre	10,146	12,830	22,976	656,679	89,449	220,883	99,070	409,402	1,066,081
November — Novembre	9,270	12,706	21,976	606,137	77,299	228,943	129,473	435,715	1,041,852
December — Décembre	5,634	8,396	14,030	382,401	67,140	218,325	119,560	405,025	787,426
1977									
January — Janvier	3,044	6,228	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	218,896	480,517
February — Février	4,748	7,962	12,710	353,581	49,927	174,544	67,411	291,882	645,463
March — Mars	10,616	14,352	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	370,734	1,090,136
April — Avril	13,376	10,792	24,168	773,957	88,295	199,683	85,567	373,545	1,147,502
May — Mai	14,125	12,829	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	458,281	1,294,517
June — Juin	12,489	13,344	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	543,719	1,351,921
July — Juillet	9,085	11,250	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	335,686	962,456
August — Août	10,685	13,562	24,247	733,951	119,459	275,388	145,882	540,729	1,274,680
September — Septembre	10,275	11,780	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	517,348	1,206,447
October — Octobre	9,050	11,786	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	400,513	1,031,520
November — Novembre	7,644	15,593	23,237	673,038	72,482	210,459	126,675	409,616	1,082,654
December — Décembre	4,589	14,435	19,024	505,667	65,936	200,497	79,897	346,330	851,997
1978									
January — Janvier	3,713	5,168	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	258,374	537,800
February — Février	4,336	6,069	10,405	350,558	47,576	140,560	84,762	272,898	623,456
March — Mars	9,210	7,487	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	385,818	958,630
April — Avril	11,562	8,332	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	462,308	1,175,473
May — Mai	13,651	10,547	24,198	893,883	103,759	295,906	115,901	515,566	1,409,449
June — Juin	12,825	9,994	22,819	819,851	129,995	260,519	144,315	534,829	1,354,680
July — Juillet	10,225	7,766	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	452,695	1,115,570
August — Août	10,719	10,548	21,267	750,857	95,037	323,833	130,248	549,118	1,299,975
September — Septembre	9,815	9,698	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	559,130	1,244,356
October — Octobre	9,720	11,682	21,402	754,070	110,044	319,900	124,744	554,688	1,308,758
November — Novembre	7,944	10,023	17,967	591,914	124,466	256,882	116,122	497,470	1,089,384
December — Décembre	4,154	12,348	16,502	492,033	85,834	282,941	156,355	525,130	1,017,163
1979									
January — Janvier	3,501	3,600	7,101	268,347	47,891	155,668	66,518	270,077	538,424
February — Février	3,761	4,704	8,465	307,246	53,546	196,427	68,188	318,161	625,407
March — Mars	9,374	5,602	14,976	604,224	102,481	307,631	95,803	505,915	1,110,139
April — Avril	10,622	6,272	16,894	680,939	120,562	209,644	84,150	414,356	1,095,295
May — Mai									
June — Juin									
July — Juillet									
August — Août									
September — Septembre									
October — Octobre									
November — Novembre									
December — Décembre									



TABLE III. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Seasonally Adjusted Data, 1976-1979

TABLEAU III. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données désaisonnalisées, 1976-1979

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simple	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Annual — Annuelles								
1975	121,227	118,443	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1,341,786	4,469,095	10,598,035
1976	126,862	135,531	262,393	7,475,815	1,010,015	2,545,513	1,167,988	4,723,516	12,199,331
1977	109,726	143,913	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	4,807,279	12,419,810
1978	107,874	109,662	217,536	7,566,670	1,053,590	3,140,478	1,373,956	5,568,024	13,134,694
	Seasonally adjusted — Désaisonnalisées								
1976									
January — Janvier	10,592	13,384	23,976	682,104	55,727	208,726	99,208	363,661	1,045,765
February — Février	13,485	11,184	24,669	651,046	127,464	208,333	108,472	444,269	1,095,315
March — Mars	10,957	11,533	22,490	650,092	94,290	208,040	85,037	387,367	1,037,459
April — Avril	10,833	11,423	22,256	625,901	64,275	201,678	152,212	418,165	1,044,066
May — Mai	10,384	9,695	20,079	578,196	96,239	203,345	96,369	395,953	974,149
June — Juin	10,773	11,435	22,208	636,663	100,321	300,716	83,961	484,998	1,121,661
July — Juillet	10,514	11,675	22,189	638,406	75,389	213,441	114,982	403,812	1,042,218
August — Août	10,028	11,339	21,367	613,115	94,216	168,210	71,058	333,484	946,599
September — Septembre	9,957	11,562	21,519	624,416	68,501	170,807	72,039	311,347	935,763
October — Octobre	9,915	11,668	21,583	603,012	69,666	215,422	83,366	368,454	971,466
November — Novembre	10,104	11,392	21,496	617,419	87,354	225,689	112,935	425,978	1,043,397
December — Décembre	10,616	9,348	19,964	585,004	83,550	210,155	104,562	398,267	983,271
1977									
January — Janvier	7,689	11,286	18,975	579,689	79,570	197,511	104,673	381,754	961,443
February — Février	9,293	11,362	20,655	594,800	90,034	212,572	95,907	398,513	993,313
March — Mars	10,212	12,976	23,188	745,918	85,007	169,358	136,938	391,303	1,137,221
April — Avril	9,545	10,545	20,090	622,314	90,141	193,920	94,382	378,443	1,000,757
May — Mai	9,718	12,176	21,894	626,619	73,355	222,318	112,560	408,233	1,034,852
June — Juin	8,990	11,411	20,401	612,673	78,763	201,390	186,041	466,194	1,078,867
July — Juillet	8,684	11,597	20,281	592,209	65,528	204,822	71,027	341,377	933,586
August — Août	9,015	10,752	19,767	600,121	95,620	222,041	123,937	441,598	1,041,719
September — Septembre	9,223	11,312	20,535	629,575	107,052	211,492	165,068	483,612	1,113,187
October — Octobre	8,651	10,393	19,044	574,373	87,758	199,917	74,350	362,025	936,398
November — Novembre	8,563	13,927	22,490	679,765	80,623	199,347	109,833	389,803	1,069,568
December — Décembre	8,597	15,475	24,072	782,751	79,444	196,784	67,143	343,371	1,126,122
1978									
January — Janvier	9,425	9,303	18,728	611,002	89,020	188,431	161,868	439,319	1,050,321
February — Février	8,563	8,811	17,374	593,907	84,208	173,665	119,592	377,465	971,372
March — Mars	8,929	6,919	15,848	596,510	76,559	251,494	88,581	416,634	1,013,144
April — Avril	8,858	8,993	17,851	610,959	74,951	290,583	124,539	490,073	1,101,032
May — Mai	8,792	9,204	17,996	628,657	80,658	251,539	103,602	435,799	1,064,456
June — Juin	9,151	8,605	17,756	624,777	90,811	242,731	124,490	458,032	1,082,809
July — Juillet	9,510	7,895	17,405	623,855	92,413	277,794	96,059	466,266	1,090,121
August — Août	9,247	8,675	17,922	635,113	74,590	267,346	113,157	455,093	1,090,206
September — Septembre	8,764	8,914	17,678	612,937	75,069	312,987	118,967	507,023	1,119,960
October — Octobre	9,326	10,239	19,565	678,635	87,215	293,488	116,125	496,828	1,175,463
November — Novembre	8,968	9,317	18,285	615,021	136,025	263,879	99,763	499,667	1,114,688
December — Décembre	8,324	13,819	22,143	772,185	101,016	295,621	129,628	526,269	1,298,450
1979									
January — Janvier	8,337	5,852	14,189	546,748	88,507	229,542	117,006	435,055	981,803
February — Février	7,461	6,889	14,350	522,369	93,907	241,084	95,810	430,801	953,170
March — Mars	8,950	5,085	14,035	640,600	141,666	317,504	101,272	560,442	1,201,042
April — Avril	8,305	7,665	15,970	623,497	136,269	246,573	98,368	481,210	1,104,707
May — Mai									
June — Juin									
July — Juillet									
August — Août									
September — Septembre									
October — Octobre									
November — Novembre									
December — Décembre									



STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	105,357	2,517	18,469	17,263	72,086	1,844	217,536	7,566,670	1,053,590	3,140,478	1,373,956	13,134,694
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	28,538	283	4,845	4,765	17,008	438	55,877	1,915,961	222,951	778,779	377,668	3,295,359
JANUARY JANVIER	3,680	33	717	960	3,409	82	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	537,800
FEBRUARY-FEVRIER	4,314	22	944	1,247	3,807	71	10,405	350,558	47,576	140,560	84,762	623,456
MARCH-MARS	9,135	75	1,557	1,091	4,706	133	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	958,630
APRIL-AVRIL	11,409	153	1,627	1,467	5,086	152	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	1,175,473
MAY MAI	13,246	405	2,212	1,430	6,670	235	24,198	893,883	103,759	295,906	115,901	1,409,449
JUNE JUIN	12,377	448	2,229	1,164	6,440	161	22,819	819,851	129,995	260,519	144,315	1,354,680
JULY-JUILLET	9,800	425	1,466	1,218	4,933	149	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	1,115,570
AUGUST-AOÛT	10,361	358	1,357	1,480	7,442	269	21,267	750,857	95,037	323,833	130,248	1,299,975
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,570	245	1,696	1,945	5,915	142	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	1,244,356
OCTOBER-OCTOBRE	9,523	197	1,583	1,555	8,395	149	21,402	754,070	110,044	319,900	124,744	1,308,758
NOVEMBER-NOVEMBRE	7,806	138	1,648	2,182	6,056	137	17,967	591,914	124,466	256,882	116,122	1,089,384
DECEMBER-DECEMBRE	4,136	18	1,433	1,524	9,227	164	16,502	492,033	85,834	282,941	156,355	1,017,163
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	886	3	109	74	418	40	1,530	49,069	4,451	23,958	31,677	109,155
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	144	—	6	6	87	13	256	7,497	457	4,952	1,956	14,862
JANUARY JANVIER	15	—	2	—	23	4	44	1,097	73	1,719	104	2,993
FEBRUARY-FEVRIER	15	—	—	—	64	—	79	1,855	60	477	1,521	3,913
MARCH-MARS	23	—	—	—	—	2	25	1,037	251	504	213	2,005
APRIL-AVRIL	91	—	4	6	—	7	108	3,508	73	2,252	118	5,951
MAY MAI	141	—	22	—	31	8	202	6,662	331	2,210	84	9,287
JUNE-JUIN	115	1	3	—	50	2	171	5,244	186	1,878	564	7,872
JULY-JUILLET	105	—	2	—	4	4	115	4,148	272	987	5,541	10,948
AUGUST-AOÛT	137	—	8	—	62	6	213	7,250	514	2,511	668	10,943
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	73	—	16	—	—	3	92	3,452	184	1,605	3,012	8,253
OCTOBER-OCTOBRE	102	1	40	40	112	2	297	8,228	854	1,812	413	11,307
NOVEMBER-NOVEMBRE	56	1	12	28	72	2	171	5,671	394	7,580	8,143	21,788
DECEMBER-DECEMBRE	13	—	—	—	—	—	13	917	1,259	423	11,296	13,895
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	907	125	72	33	166	8	1,311	39,859	8,219	10,125	31,969	90,172
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	184	13	12	4	26	2	241	8,301	1,804	1,792	2,547	14,444
JANUARY JANVIER	15	3	—	—	26	—	44	1,216	185	59	2,532	3,992
FEBRUARY-FEVRIER	27	1	—	—	—	2	30	973	128	1,333	—	2,434
MARCH-MARS	48	3	10	4	—	—	65	2,244	1,149	30	—	3,423
APRIL-AVRIL	94	6	2	—	—	—	102	3,868	342	370	15	4,595
MAY-MAI	135	36	4	—	—	2	177	4,828	984	557	35	6,404
JUNE-JUIN	145	28	8	—	24	—	205	5,261	1,036	534	4	6,835
JULY-JUILLET	130	16	2	—	—	—	148	4,471	1,689	797	197	7,154
AUGUST-AOÛT	120	18	4	—	27	—	169	4,854	1,688	4,023	24,165	34,730
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	79	6	2	—	16	4	107	3,088	452	796	225	4,561
OCTOBER-OCTOBRE	61	3	—	—	20	—	84	2,752	236	656	4,419	8,063
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	5	14	29	10	—	94	2,884	185	468	302	3,839
DECEMBER-DECEMBRE	17	—	26	—	43	—	86	3,420	145	502	75	4,142
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	4,367	271	164	96	1,827	49	6,774	213,357	26,901	59,013	62,088	361,359
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	937	24	16	15	453	22	1,467	46,160	1,318	9,354	27,293	84,125
JANUARY-JANVIER	129	7	6	11	154	5	312	8,533	148	1,225	2,417	12,323
FEBRUARY-FEVRIER	134	2	4	—	90	—	230	7,121	274	1,368	9,435	18,198
MARCH-MARS	243	3	—	—	159	3	408	12,765	295	1,860	1,413	16,333
APRIL-AVRIL	431	12	6	4	50	14	517	17,741	601	4,901	14,028	37,271
MAY-MAI	552	23	12	16	263	2	868	27,997	600	7,815	779	37,191
JUNE-JUIN	576	43	14	15	358	3	1,009	28,743	798	3,475	5,174	38,190
JULY-JUILLET	560	72	6	7	146	2	793	22,823	1,844	14,558	380	39,605
AUGUST-AOÛT	495	35	12	6	119	7	674	21,547	1,043	7,139	13,369	43,098
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	449	29	26	—	76	—	580	18,674	1,941	4,639	2,105	27,359
OCTOBER-OCTOBRE	364	24	34	—	203	2	627	23,014	1,147	5,287	8,724	38,172
NOVEMBER-NOVEMBRE	293	18	28	14	72	10	435	15,238	858	4,968	2,356	23,420
DECEMBER-DECEMBRE	141	3	16	23	137	1	321	9,161	17,352	1,778	1,908	30,199

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings  Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings  Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial  Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment  Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL		26,956	302	4,446	2,214	12,834	684	47,436	1,860,756	324,480	869,370	314,659	3,369,265
JANUARY JANVIER		3,461	40	570	524	2,381	125	7,101	268,347	47,891	155,668	66,518	538,424
FEBRUARY-FEVRIER		3,736	25	1,009	210	3,360	125	8,465	307,246	53,546	196,427	68,188	625,407
MARCH-MARS		9,284	90	1,540	898	2,934	230	14,976	604,224	102,481	307,631	95,803	1,110,139
APRIL-AVRIL		10,475	147	1,327	582	4,159	204	16,894	680,939	120,562	209,644	84,150	1,095,295
MAY MAI													
JUNE JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOUT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL		225	—	11	—	36	4	276	10,576	1,121	6,413	1,807	19,917
JANUARY JANVIER		10	—	—	—	—	—	10	482	95	587	335	1,499
FEBRUARY-FEVRIER		17	—	—	—	—	1	18	696	357	1,570	1,182	3,805
MARCH-MARS		70	—	3	—	—	2	75	3,089	297	2,257	199	5,842
APRIL-AVRIL		128	—	8	—	36	1	173	6,309	372	1,999	91	8,771
MAY MAI													
JUNE JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOUT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD													
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL		346	24	16	10	6	—	402	13,626	1,926	1,962	54	17,568
JANUARY JANVIER		18	1	2	—	—	—	21	665	155	123	20	963
FEBRUARY-FEVRIER		33	—	6	—	—	—	39	1,277	91	461	30	1,859
MARCH-MARS		143	11	2	10	—	—	166	5,646	873	605	—	7,124
APRIL-AVRIL		152	12	6	—	6	—	176	6,038	807	773	4	7,622
MAY MAI													
JUNE JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOUT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE													
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL		942	37	25	55	264	37	1,360	47,187	11,906	26,087	12,210	97,390
JANUARY JANVIER		127	7	4	8	192	4	342	9,776	720	11,854	7,732	30,082
FEBRUARY-FEVRIER		134	2	12	—	—	7	155	5,664	3,042	3,944	976	13,626
MARCH-MARS		267	7	—	16	52	5	347	13,103	2,829	8,188	721	24,841
APRIL-AVRIL		414	21	9	31	20	21	516	18,644	5,315	2,101	2,781	28,841
MAY MAI													
JUNE JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOUT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													



TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NEW BRUNSWICK</b> NOUVEAU-BRUNSWICK	2,460	24	54	20	656	45	3,259	107,547	13,451	59,382	56,667	237,047
<b>CUMULATIVE JAN-APRIL</b> CUMULATIF JANV-AVRIL	413	-	18	-	37	9	477	16,847	4,153	10,834	8,631	40,465
JANUARY-JANVIER	16	-	-	-	-	-	16	769	1,079	988	434	3,270
FEBRUARY-FEVRIER	44	-	-	-	12	1	57	2,238	2,119	4,271	1,064	9,692
MARCH-MARS	90	-	12	-	24	1	127	4,099	835	3,343	2,268	10,545
APRIL-AVRIL	263	-	6	-	1	7	277	9,741	170	2,732	4,865	16,958
MAY-MAI	466	2	8	-	69	3	548	18,598	2,907	6,581	10,736	38,822
JUNE-JUIN	382	3	8	-	73	1	467	15,403	758	7,513	4,735	28,409
JULY-JUILLET	301	6	2	-	1	18	328	11,248	1,097	17,942	199	30,486
AUGUST-AOÛT	218	7	-	-	177	2	404	11,786	99	3,382	119	15,386
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	278	5	8	8	22	2	323	11,385	1,123	3,378	8,180	24,066
OCTOBER-OCTOBRE	178	1	2	-	109	3	293	9,237	904	4,378	1,036	15,555
NOVEMBER-NOVEMBRE	164	-	2	12	75	4	257	8,303	849	3,960	20,556	33,668
DECEMBER-DECEMBRE	60	-	6	-	93	3	162	4,740	1,561	1,414	2,475	10,190
<b>QUEBEC</b>	24,176	717	3,940	748	16,671	931	47,183	1,461,015	223,244	427,369	294,356	2,405,984
<b>CUMULATIVE JAN-APRIL</b> CUMULATIF JANV-AVRIL	7,192	70	900	177	4,709	178	13,226	398,550	37,317	101,838	72,158	609,863
JANUARY-JANVIER	468	3	63	23	576	18	1,151	31,722	6,328	12,203	16,050	66,303
FEBRUARY-FEVRIER	1,120	6	90	2	1,047	19	2,284	67,089	5,637	19,496	7,868	100,090
MARCH-MARS	2,596	14	300	77	1,671	57	4,715	143,237	9,080	34,592	20,272	207,181
APRIL-AVRIL	3,008	47	447	75	1,415	84	5,076	156,502	16,272	35,547	27,968	236,289
MAY-MAI	3,431	156	422	76	1,676	141	5,902	182,261	22,572	33,272	14,694	252,799
JUNE-JUIN	2,334	133	325	81	1,117	68	4,058	132,871	54,340	55,947	29,164	272,322
JULY-JUILLET	1,717	125	168	25	657	28	2,720	91,970	9,025	24,139	22,190	147,324
AUGUST-AOÛT	2,358	106	330	61	1,278	178	4,311	141,773	19,016	50,331	30,076	241,196
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,383	48	369	63	1,355	69	4,287	137,447	19,125	37,493	30,009	224,074
OCTOBER-OCTOBRE	2,223	55	357	58	1,431	97	4,221	137,903	28,174	56,020	49,909	272,006
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,789	21	452	37	1,379	73	3,751	116,010	21,088	31,258	22,332	190,688
DECEMBER-DECEMBRE	749	3	617	170	3,069	99	4,707	122,230	12,587	37,071	23,824	195,712
<b>ONTARIO</b>	26,536	1,012	8,233	8,681	25,214	402	70,078	2,496,117	471,537	973,359	300,312	4,241,325
<b>CUMULATIVE JAN-APRIL</b> CUMULATIF JANV-AVRIL	6,072	113	2,213	2,474	4,051	75	14,998	536,489	105,931	283,305	73,489	999,214
JANUARY-JANVIER	656	14	368	439	239	13	1,729	59,668	25,442	33,568	8,629	127,307
FEBRUARY-FEVRIER	691	8	461	503	1,436	31	3,130	111,342	23,227	42,666	21,217	198,452
MARCH-MARS	1,725	31	640	847	659	9	3,911	137,573	27,056	105,319	18,307	288,255
APRIL-AVRIL	3,000	60	744	685	1,717	22	6,228	227,906	30,206	101,752	25,336	385,200
MAY-MAI	3,631	148	1,263	699	3,276	51	9,068	348,453	37,642	91,848	43,590	521,533
JUNE-JUIN	3,571	184	1,148	888	2,129	25	7,945	299,656	51,121	83,450	29,739	463,966
JULY-JUILLET	2,666	145	808	855	2,296	70	6,840	252,070	56,927	65,524	32,933	407,454
AUGUST-AOÛT	2,780	153	584	916	3,459	49	7,941	270,817	44,273	68,574	31,409	415,073
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,616	134	748	948	2,202	48	6,696	236,739	41,287	143,177	24,880	446,083
OCTOBER-OCTOBRE	2,282	90	610	501	3,390	21	6,894	246,870	40,459	94,562	21,720	403,611
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,959	38	524	1,042	1,966	23	5,552	184,754	74,798	69,492	24,371	353,415
DECEMBER-DECEMBRE	959	7	335	358	2,445	40	4,144	120,269	19,099	73,427	18,181	230,976
<b>MANITOBA</b>	3,974	58	940	515	3,544	6	9,037	291,629	23,353	93,180	62,643	470,805
<b>CUMULATIVE JAN-APRIL</b> CUMULATIF JANV-AVRIL	1,315	14	357	-	898	4	2,588	85,217	3,149	17,094	31,939	137,399
JANUARY-JANVIER	189	-	56	-	195	3	443	13,474	582	3,635	4,285	21,976
FEBRUARY-FEVRIER	178	3	39	-	255	-	475	15,576	843	7,556	18,683	42,658
MARCH-MARS	472	6	184	-	240	-	902	29,908	537	2,860	8,666	41,971
APRIL-AVRIL	476	5	78	-	208	1	768	26,259	1,187	3,043	305	30,794
MAY-MAI	599	10	84	-	73	1	767	30,109	1,537	25,488	1,970	59,104
JUNE-JUIN	459	12	161	6	532	-	1,170	35,453	749	7,560	2,338	46,100
JULY-JUILLET	299	7	58	182	179	-	725	26,348	2,511	6,971	4,001	39,831
AUGUST-AOÛT	322	6	48	-	236	1	613	22,467	4,390	5,575	765	33,197
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	376	7	86	136	422	-	1,027	29,913	2,567	12,467	2,595	47,542
OCTOBER-OCTOBRE	355	2	74	15	280	-	726	23,615	3,510	8,818	1,840	37,783
NOVEMBER-NOVEMBRE	149	-	8	138	263	-	558	14,584	2,363	7,339	1,512	25,798
DECEMBER-DECEMBRE	100	-	64	38	661	-	863	23,923	2,577	1,868	15,683	44,051

[illegible]

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>4,880</b>	<b>24</b>	<b>524</b>	<b>382</b>	<b>1,773</b>	<b>31</b>	<b>7,614</b>	<b>279,385</b>	<b>12,727</b>	<b>116,858</b>	<b>77,700</b>	<b>486,670</b>
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	1,169	5	182	121	579	20	2,076	70,946	1,645	19,047	16,550	108,188
JANUARY-JANVIER	191	—	14	—	369	1	575	16,843	62	5,045	5,740	27,690
FEBRUARY-FEVRIER	143	—	102	21	39	—	305	9,742	739	4,528	4,233	19,242
MARCH-MARS	300	3	22	—	102	19	446	16,408	141	4,211	2,378	23,138
APRIL-APRIL	535	2	44	100	69	—	750	27,953	703	5,263	4,199	38,118
MAY-MAI	553	3	20	165	64	5	810	29,604	2,940	8,450	6,787	47,781
JUNE-JUIN	533	3	36	—	64	1	637	26,150	839	11,604	12,882	51,475
JULY-JUILLET	563	2	8	—	262	—	835	32,213	1,298	10,649	8,669	52,829
AUGUST-AOÛT	509	6	18	16	50	1	600	24,160	787	22,112	2,043	49,102
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	453	—	16	—	178	2	649	25,557	1,576	21,035	4,628	52,796
OCTOBER-OCTOBRE	495	4	87	14	126	—	726	26,856	1,135	10,480	2,142	40,613
NOVEMBER-NOVEMBRE	407	—	91	24	154	2	678	24,232	704	6,632	3,483	35,051
DECEMBER-DECEMBRE	198	1	66	42	296	—	603	19,667	1,803	6,849	20,516	48,835
<b>ALBERTA</b>	<b>21,460</b>	<b>122</b>	<b>3,466</b>	<b>4,339</b>	<b>16,237</b>	<b>73</b>	<b>45,697</b>	<b>1,650,409</b>	<b>157,886</b>	<b>954,378</b>	<b>271,151</b>	<b>3,033,824</b>
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	6,294	19	866	1,220	4,475	21	12,895	453,603	42,924	210,288	103,441	810,256
JANUARY-JANVIER	1,249	4	168	410	1,271	2	3,104	96,358	10,122	24,742	45,973	177,195
FEBRUARY-FEVRIER	945	—	152	412	702	2	2,213	72,698	7,663	33,324	7,342	121,027
MARCH-MARS	2,171	6	312	4	1,480	10	3,983	142,350	8,627	68,166	21,846	240,989
APRIL-APRIL	1,929	9	234	394	1,022	7	3,595	142,197	16,512	84,056	28,280	271,045
MAY-MAI	2,040	9	314	275	1,031	12	3,681	151,447	19,146	68,311	25,024	263,928
JUNE-JUIN	2,504	12	386	92	1,524	4	4,522	165,490	12,532	56,898	41,634	276,554
JULY-JUILLET	1,942	27	365	63	1,091	10	3,498	135,080	15,964	86,529	13,116	250,689
AUGUST-AOÛT	2,011	10	247	419	1,731	12	4,430	163,867	11,273	131,590	13,027	319,757
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,524	2	306	584	877	—	3,293	125,086	7,059	104,625	18,447	255,217
OCTOBER-OCTOBRE	2,059	6	325	641	2,395	2	5,428	189,358	19,416	91,991	12,051	312,816
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,847	36	387	697	1,405	6	4,378	145,626	16,780	83,271	21,698	267,375
DECEMBER-DECEMBRE	1,239	1	270	348	1,708	6	3,572	120,852	12,792	120,875	22,713	277,232
<b>BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>15,361</b>	<b>95</b>	<b>953</b>	<b>2,373</b>	<b>5,529</b>	<b>251</b>	<b>24,562</b>	<b>957,591</b>	<b>108,875</b>	<b>410,424</b>	<b>178,438</b>	<b>1,655,328</b>
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	4,754	17	271	748	1,693	86	7,569	287,262	23,698	117,011	39,037	467,008
JANUARY-JANVIER	742	2	40	77	556	36	1,453	49,284	3,919	32,769	8,043	94,015
FEBRUARY-FEVRIER	1,016	2	94	309	162	16	1,599	61,718	6,886	24,547	13,399	106,550
MARCH-MARS	1,450	8	75	159	371	24	2,087	80,455	7,272	25,023	8,756	121,506
APRIL-APRIL	1,546	5	62	203	604	10	2,430	95,805	5,621	34,672	8,839	144,937
MAY-MAI	1,656	9	61	199	137	10	2,072	90,405	15,073	50,145	11,252	166,875
JUNE-JUIN	1,721	14	140	82	569	57	2,583	103,848	7,567	30,663	18,067	160,145
JULY-JUILLET	1,480	16	45	86	297	17	1,941	80,535	8,114	28,488	6,901	124,038
AUGUST-AOÛT	1,359	11	106	60	303	13	1,852	79,861	11,327	27,428	14,305	132,921
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,302	6	113	206	767	14	2,408	91,814	6,085	31,112	20,189	149,200
OCTOBER-OCTOBRE	1,351	3	54	286	329	22	2,045	83,564	13,955	45,406	18,630	161,555
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,081	17	130	161	659	17	2,065	73,578	6,397	41,540	10,373	131,888
DECEMBER-DECEMBRE	657	2	33	545	775	15	2,027	66,724	16,659	38,631	39,684	161,698
<b>YUKON</b>	<b>263</b>	<b>66</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	<b>353</b>	<b>13,387</b>	<b>2,200</b>	<b>8,614</b>	<b>4,366</b>	<b>28,567</b>
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	52	8	4	—	—	8	72	2,652	485	3,160	152	6,449
JANUARY-JANVIER	6	—	—	—	—	—	6	260	—	221	2	483
FEBRUARY-FEVRIER	1	—	2	—	—	—	3	179	—	910	—	1,089
MARCH-MARS	16	1	2	—	—	—	27	863	—	100	—	963
APRIL-APRIL	29	7	—	—	—	—	36	1,350	485	1,929	150	3,914
MAY-MAI	29	9	2	—	—	—	40	1,519	12	1,101	5	2,637
JUNE-JUIN	21	15	—	—	—	—	36	1,000	35	331	14	1,380
JULY-JUILLET	28	9	2	—	—	—	39	1,498	298	2,297	—	4,093
AUGUST-AOÛT	38	6	—	2	—	—	46	1,754	371	1,032	157	3,314
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	31	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	176	3,030
OCTOBER-OCTOBRE	43	8	—	—	—	—	51	2,326	118	296	3,860	6,600
NOVEMBER-NOVEMBRE	19	2	—	—	—	—	21	790	50	96	2	938
DECEMBER-DECEMBRE	2	1	—	—	—	—	3	84	—	42	—	126

[illegible]

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	87	—	—	—	51	—	138	7,305	746	3,818	2,589	14,458
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	12	—	—	—	—	—	12	2,437	70	104	475	3,086
JANUARY JANVIER	4	—	—	—	—	—	4	202	10	8	33	253
FEBRUARY FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	27	—	84	—	111
MARCH MARS	1	—	—	—	—	—	1	1 873	—	—	442	2,321
APRIL AVRIL	7	—	—	—	—	—	7	335	60	6	—	401
MAY MAI	13	—	—	—	50	—	63	2,000	15	128	945	3,088
JUNE JUIN	16	—	—	—	—	—	16	732	34	666	—	1,432
JULY JUILLET	9	—	—	—	—	—	9	471	220	398	30	1,119
AUGUST AOÛT	14	—	—	—	—	—	14	721	256	136	145	1,258
SEPTEMBER SEPTEMBRE	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175
OCTOBER OCTOBRE	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677
NOVEMBER NOVEMBRE	6	—	—	—	1	—	7	244	—	278	994	1,516
DECEMBER DECEMBRE	1	—	—	—	—	—	1	46	—	61	—	107

TABLE 2A. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province

March revised — 1979 — Mars revise

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	9,284	90	1,540	898	2,934	230	14,976	604,224	102,481	307,631	95,803	1,110,139
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	70	—	3	—	—	2	75	3,089	297	2,257	199	5,842
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	143	11	2	10	—	—	166	5,646	873	605	—	7,124
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	267	7	—	16	52	5	347	13,103	2,829	8,188	721	24,841
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	106	—	—	—	—	10	116	4,446	147	4,022	3,048	11,663
QUEBEC	2,783	22	533	67	770	143	4 318	147,561	25,163	35,703	9,257	217,684
ONTARIO	1,987	31	687	225	1,001	25	3,956	166,971	35,153	61,599	20,505	284,228
MANITOBA	178	3	10	—	20	5	216	9,465	1,311	9,792	2 409	22,977
SASKATCHEWAN	321	—	18	—	53	—	392	17,550	1 540	12,276	2,972	34,388
ALBERTA	1,947	8	240	427	729	2	3,353	148,532	5,060	114,490	32,021	300,103
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,471	6	47	153	309	38	2 024	87,200	30,053	58,411	24,641	200,305
YUKON	8	2	—	—	—	—	10	526	—	220	30	776
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	—	—	—	—	—	3	135	5	68	—	208



TABLE 1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1979

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL</b>	11	—	—	—	—	—	11	509	140	139	8	796
JANUARY JANVIER	1	—	—	—	—	—	1	141	—	42	8	191
FEBRUARY FEVRIER	1	—	—	—	—	—	1	34	135	24	—	193
MARCH MARS	3	—	—	—	—	—	3	135	5	68	—	208
APRIL AVRIL	6	—	—	—	—	—	6	199	—	5	—	204
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 2B. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province

April — 1979 — Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	10,475	147	1,327	582	4,159	204	16,894	680,939	120,562	209,644	84,150	1,095,295
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	128	—	8	—	36	1	173	6,309	372	1,999	91	8,771
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD	152	12	6	—	6	—	176	6,038	807	773	4	7,622
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	414	21	9	31	20	21	516	18,644	5,315	2,101	2,781	28,841
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	275	—	—	—	—	27	302	11,094	129	3,885	452	15,560
QUEBEC	2,987	39	386	26	1,315	103	4,856	170,047	22,735	32,868	13,740	239,390
ONTARIO	2,773	58	449	143	1,067	36	4,526	201,093	72,683	76,970	28,431	379,177
MANITOBA	234	4	42	—	132	—	412	15,371	1,495	5,156	14,243	36,265
SASKATCHEWAN	420	—	68	70	464	3	1,025	36,326	866	11,690	1,848	50,730
ALBERTA	1,537	5	318	309	792	6	2,967	130,866	6,309	52,188	9,760	199,123
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,523	7	41	3	327	7	1,908	83,728	9,850	21,625	12,799	128,002
YUKON	26	1	—	—	—	—	27	1,224	1	384	1	1,610
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	6	—	—	—	—	—	6	199	—	5	—	204

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, recapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domiciliaire	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS — TOTAL — ZONES MÉTROPOLITAINES</b>	<b>54,190</b>	<b>132</b>	<b>14,515</b>	<b>15,000</b>	<b>49,418</b>	<b>1,030</b>	<b>134,285</b>	<b>4,724,885</b>	<b>577,374</b>	<b>2,236,181</b>	<b>819,677</b>	<b>8,358,117</b>
<b>CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL</b>	<b>15,984</b>	<b>21</b>	<b>4,140</b>	<b>4,423</b>	<b>12,313</b>	<b>234</b>	<b>37,115</b>	<b>1,273,181</b>	<b>141,340</b>	<b>590,961</b>	<b>242,890</b>	<b>2,248,472</b>
JANUARY-JANVIER	2,406	5	618	934	2,526	63	6,552	204,520	25,808	88,139	67,372	385,839
FEBRUARY-FEVRIER	2,524	3	878	1,215	3,033	46	7,699	260,404	32,826	93,327	60,608	447,165
MARCH-MARS	5,481	4	1,298	984	3,264	50	11,081	382,863	34,512	198,542	41,276	657,193
APRIL-APRIL	5,573	9	1,346	1,290	3,490	75	11,783	425,394	48,194	210,953	73,734	758,275
MAY-MAI	6,074	23	1,728	1,312	4,810	103	14,050	533,220	53,626	207,070	69,324	863,240
JUNE-JUIN	5,906	18	1,898	972	4,784	103	13,681	496,433	51,106	171,573	96,290	815,402
JULY-JUILLET	4,661	19	1,102	996	3,234	54	10,066	385,894	57,276	162,046	56,650	661,866
AUGUST-AOÛT	5,127	25	1,023	1,232	5,271	179	12,857	456,610	51,592	233,176	66,167	807,545
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	4,795	8	1,410	1,738	4,290	81	12,322	427,844	48,247	261,728	56,988	794,807
OCTOBER-OCTOBRE	5,004	9	1,143	1,353	6,707	86	14,302	503,239	60,600	226,225	62,597	852,661
NOVEMBER-NOVEMBRE	4,294	8	1,061	1,899	4,220	90	11,572	380,485	74,045	159,237	50,262	664,029
DECEMBER-DECEMBRE	2,345	1	1,010	1,075	3,789	100	8,320	267,979	39,542	224,165	118,409	650,095
<b>CALGARY</b>	<b>5,299</b>	<b>—</b>	<b>1,620</b>	<b>1,696</b>	<b>5,274</b>	<b>22</b>	<b>13,911</b>	<b>458,296</b>	<b>29,729</b>	<b>493,685</b>	<b>71,033</b>	<b>1,052,743</b>
<b>CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL</b>	<b>1,659</b>	<b>—</b>	<b>488</b>	<b>482</b>	<b>1,293</b>	<b>5</b>	<b>3,927</b>	<b>127,585</b>	<b>10,810</b>	<b>111,855</b>	<b>29,513</b>	<b>279,763</b>
JANUARY-JANVIER	401	—	128	71	117	1	718	23,868	32	8,134	22,979	55,013
FEBRUARY-FEVRIER	237	—	74	352	215	2	880	25,578	498	17,770	2,642	46,488
MARCH-MARS	681	—	174	—	545	—	1,400	46,144	1,656	35,602	2,013	85,415
APRIL-APRIL	340	—	112	59	416	2	929	31,995	8,624	50,349	1,879	92,847
MAY-MAI	432	—	104	143	309	3	991	38,525	175	21,861	19,203	79,764
JUNE-JUIN	776	—	188	8	640	2	1,614	50,639	207	18,801	5,712	75,359
JULY-JUILLET	507	—	192	—	498	6	1,203	37,801	4,014	45,085	6,410	93,310
AUGUST-AOÛT	419	—	84	111	554	—	1,168	41,153	2,214	82,743	2,546	128,656
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	219	—	114	347	218	—	898	26,852	822	47,849	7,015	82,538
OCTOBER-OCTOBRE	511	—	162	372	1,529	1	2,575	79,883	971	47,301	66	128,221
NOVEMBER-NOVEMBRE	382	—	116	206	139	3	846	29,335	3,208	29,637	365	62,545
DECEMBER-DECEMBRE	394	—	172	27	94	2	689	26,523	7,308	88,553	203	122,587
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>733</b>	<b>15</b>	<b>138</b>	<b>10</b>	<b>476</b>	<b>20</b>	<b>1,392</b>	<b>46,702</b>	<b>12,439</b>	<b>17,890</b>	<b>3,940</b>	<b>80,971</b>
<b>CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL</b>	<b>185</b>	<b>1</b>	<b>38</b>	<b>—</b>	<b>111</b>	<b>7</b>	<b>342</b>	<b>10,802</b>	<b>1,592</b>	<b>3,345</b>	<b>1,377</b>	<b>17,116</b>
JANUARY-JANVIER	5	—	4	—	—	2	11	675	106	331	—	1,112
FEBRUARY-FEVRIER	24	—	—	—	70	1	95	2,224	251	563	—	3,038
MARCH-MARS	53	1	14	—	1	2	71	2,735	309	381	1,335	4,760
APRIL-APRIL	103	—	20	—	40	2	165	5,168	926	2,070	42	8,206
MAY-MAI	105	4	34	—	31	1	175	6,232	4,599	306	22	11,159
JUNE-JUIN	70	5	8	—	10	—	93	4,160	1,337	794	35	6,326
JULY-JUILLET	55	—	10	—	3	1	69	2,751	281	2,667	—	5,699
AUGUST-AOÛT	180	4	16	10	16	2	228	7,154	448	5,457	686	13,745
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	53	—	8	—	60	—	121	4,453	574	1,465	1,801	8,293
OCTOBER-OCTOBRE	42	1	20	—	169	3	235	7,095	281	893	—	8,269
NOVEMBER-NOVEMBRE	34	—	2	—	34	6	76	2,642	2,897	1,685	8	7,232
DECEMBER-DECEMBRE	9	—	2	—	42	—	53	1,413	430	1,278	11	3,132
<b>EDMONTON</b>	<b>6,262</b>	<b>1</b>	<b>865</b>	<b>2,215</b>	<b>6,203</b>	<b>8</b>	<b>15,554</b>	<b>600,899</b>	<b>51,354</b>	<b>204,542</b>	<b>81,371</b>	<b>938,166</b>
<b>CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL</b>	<b>2,190</b>	<b>—</b>	<b>174</b>	<b>668</b>	<b>1,949</b>	<b>1</b>	<b>4,982</b>	<b>185,693</b>	<b>15,405</b>	<b>42,228</b>	<b>30,683</b>	<b>274,009</b>
JANUARY-JANVIER	382	—	8	327	837	—	1,554	45,185	2,268	10,521	10,015	67,989
FEBRUARY-FEVRIER	318	—	42	48	151	—	559	23,289	5,532	4,553	2,772	36,146
MARCH-MARS	767	—	66	4	583	1	1,421	56,218	2,418	17,411	2,787	78,834
APRIL-APRIL	723	—	58	289	378	—	1,448	61,001	5,187	9,743	15,109	91,040
MAY-MAI	647	—	102	132	331	5	1,217	56,584	2,776	23,046	1,623	84,029
JUNE-JUIN	604	—	128	80	432	—	1,244	51,809	8,121	14,838	14,236	89,004
JULY-JUILLET	416	—	106	63	103	—	688	37,213	1,446	17,601	2,089	58,349
AUGUST-AOÛT	671	—	42	298	841	2	1,854	69,525	4,578	23,753	3,853	101,709
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	542	—	134	192	384	—	1,252	51,873	1,877	27,370	4,261	83,381
OCTOBER-OCTOBRE	564	—	58	179	520	—	1,321	51,949	14,017	17,693	645	84,304
NOVEMBER-NOVEMBRE	398	1	95	394	1,083	—	1,971	60,106	1,625	24,395	11,384	97,510
DECEMBER-DECEMBRE	230	—	26	209	560	—	1,025	36,147	1,509	13,618	12,597	63,871

TABLE 3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1979

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
METRO AREAS — TOTAL — ZONES METROPOLITAINES												
	15,322	27	3,653	1,941	9,066	386	30,395	1,218,439	177,649	619,202	218,180	2,233,470
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	15,322	27	3,653	1,941	9,066	386	30,395	1,218,439	177,649	619,202	218,180	2,233,470
JANUARY-JANVIER	2,182	5	338	518	2,046	52	5,141	193,524	23,254	110,330	48,686	375,794
FEBRUARY-FEVRIER	2,369	2	891	191	2,097	78	5,628	214,198	29,718	159,066	50,490	453,472
MARCH-MARS	5,478	11	1,351	659	2,242	145	9,886	407,584	45,983	212,923	68,560	735,050
APRIL-AVRIL	5,293	9	1,073	573	2,681	111	9,740	403,133	78,694	136,883	50,444	669,154
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
CALGARY												
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	1,700	—	426	560	879	11	3,576	157,168	5,116	94,665	13,053	270,002
JANUARY-JANVIER	395	—	82	51	217	6	751	32,796	775	15,544	1,539	50,654
FEBRUARY-FEVRIER	304	—	88	81	197	3	673	27,256	3,446	10,286	3,552	44,540
MARCH-MARS	512	—	133	269	241	1	1,156	49,401	338	55,579	7,947	113,265
APRIL-AVRIL	489	—	123	159	224	1	996	47,715	557	13,256	15	61,543
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
CHICOUTIMI-JONQUIERE												
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	180	3	44	—	94	7	328	11,151	965	1,496	370	13,982
JANUARY-JANVIER	10	1	6	—	18		35	953	24	373	194	1,544
FEBRUARY-FEVRIER	20	—	4	—	7	1	32	1,076	171	383	60	1,690
MARCH-MARS	64	1	20	—	48	1	134	4,482	498	302	116	5,398
APRIL-AVRIL	86	1	14	—	21	5	127	4,640	272	438	—	5,350
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
EDMONTON												
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	1,871	1	255	536	1,040	5	3,708	162,386	6,903	68,648	41,154	279,091
JANUARY-JANVIER	384	—	46	330	218	1	979	37,252	1,611	10,555	10,243	59,661
FEBRUARY-FEVRIER	340	—	36	—	218	3	597	27,582	1,176	13,819	10,626	53,203
MARCH-MARS	736	—	63	56	366	1	1,222	59,111	938	29,538	18,653	108,240
APRIL-AVRIL	411	1	110	150	238	—	910	38,441	3,178	14,736	1,632	57,987
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
HALIFAX	1,388	13	146	70	1,070	32	2,719	92,933	3,164	25,522	33,239	154,858
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	349	2	16	4	316	14	701	22,575	158	6,767	17,013	46,513
JANUARY-JANVIER	66	2	6	-	104	1	179	5,208	-	931	379	6,518
FEBRUARY-FEVRIER	57	-	4	-	78	-	139	4,234	158	673	2,222	7,287
MARCH-MARS	87	-	-	-	134	-	221	6,654	-	847	804	8,305
APRIL-APRIL	139	-	6	4	-	13	162	6,479	-	4,316	13,608	24,403
MAY-MAI	164	-	8	16	198	2	388	12,519	172	6,188	365	19,244
JUNE-JUIN	152	-	12	15	299	3	481	12,450	-	1,097	4,965	18,512
JULY-JUILLET	144	5	6	7	48	-	210	7,410	1,099	679	54	9,242
AUGUST-AOÛT	157	3	10	6	10	3	189	7,272	97	4,300	8,276	19,945
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	122	-	26	-	6	-	154	6,399	1,373	1,809	351	9,932
OCTOBER-OCTOBRE	124	2	26	-	167	-	319	13,486	180	1,406	708	15,780
NOVEMBER-NOVEMBRE	105	-	26	14	26	10	181	7,326	85	2,830	1,108	11,349
DECEMBER-DECEMBRE	71	1	16	8	-	-	96	3,496	-	446	399	4,341
HAMILTON	1,232	1	683	133	423	3	2,475	91,945	30,234	45,455	15,798	183,432
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	348	1	294	59	-	3	705	26,329	17,931	9,140	4,150	57,550
JANUARY-JANVIER	21	-	26	14	-	3	64	2,147	5,760	1,866	1,602	11,375
FEBRUARY-FEVRIER	35	-	8	2	-	-	45	1,910	2,390	1,881	177	6,358
MARCH-MARS	110	-	192	43	-	-	345	10,927	7,902	2,698	1,390	22,917
APRIL-APRIL	182	1	68	-	-	-	251	11,345	1,879	2,695	981	16,900
MAY-MAI	168	-	96	6	-	-	270	10,974	2,394	2,855	2,067	18,290
JUNE-JUIN	154	-	67	4	2	-	227	9,448	1,163	2,615	209	13,435
JULY-JUILLET	95	-	56	-	-	-	151	6,696	2,514	3,457	2,239	14,906
AUGUST-AOÛT	102	-	34	56	-	-	192	7,203	1,481	4,120	562	13,366
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	106	-	44	-	108	-	258	8,851	1,583	8,540	2,954	21,928
OCTOBER-OCTOBRE	98	-	26	8	218	-	350	11,507	817	2,907	266	15,497
NOVEMBER-NOVEMBRE	102	-	8	-	-	-	110	5,160	1,423	3,720	2,657	12,960
DECEMBER-DECEMBRE	59	-	58	-	95	-	212	5,777	928	8,101	694	15,500
HULL	459	44	84	-	249	3	839	31,703	3,885	16,267	17,720	69,575
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	111	11	4	-	87	-	213	7,315	36	3,641	690	11,682
JANUARY-JANVIER	9	3	-	-	-	-	12	488	2	629	348	1,467
FEBRUARY-FEVRIER	20	3	-	-	-	-	23	730	-	615	30	1,375
MARCH-MARS	31	1	2	-	80	-	114	3,549	34	935	127	4,645
APRIL-APRIL	51	4	2	-	7	-	64	2,548	-	1,462	185	4,195
MAY-MAI	59	4	-	-	9	-	72	3,137	23	716	99	3,975
JUNE-JUIN	53	6	2	-	-	-	61	2,853	238	579	146	3,816
JULY-JUILLET	41	3	10	-	-	-	54	2,417	421	1,531	20	4,389
AUGUST-AOÛT	53	9	-	-	135	-	197	6,012	987	2,093	2,558	11,650
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	69	4	4	-	-	2	79	2,988	832	1,649	636	6,105
OCTOBER-OCTOBRE	33	3	-	-	6	-	42	2,267	873	1,978	13,470	18,588
NOVEMBER-NOVEMBRE	32	4	14	-	-	1	51	2,197	455	1,583	101	4,336
DECEMBER-DECEMBRE	8	-	50	-	12	-	70	2,517	20	2,497	-	5,034
KITCHENER	1,143	-	370	186	194	6	1,899	68,835	15,274	39,406	11,770	135,285
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	296	-	106	76	3	1	482	18,059	3,935	5,938	1,055	28,987
JANUARY-JANVIER	31	-	24	62	-	-	117	3,552	1,078	2,273	721	7,624
FEBRUARY-FEVRIER	30	-	18	-	3	-	51	2,282	992	918	169	4,361
MARCH-MARS	74	-	28	14	-	1	117	4,361	323	2,190	-	6,874
APRIL-APRIL	161	-	36	-	-	-	197	7,864	1,542	557	165	10,128
MAY-MAI	155	-	70	28	72	-	325	10,995	1,456	1,101	1,024	14,576
JUNE-JUIN	145	-	30	-	-	3	178	7,541	3,496	3,827	86	14,950
JULY-JUILLET	101	-	50	-	3	-	154	5,498	1,592	4,278	4,316	15,684
AUGUST-AOÛT	80	-	16	-	42	1	139	4,777	1,031	2,239	4,051	12,098
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	78	-	26	51	73	-	228	7,419	1,132	3,926	676	13,153
OCTOBER-OCTOBRE	85	-	48	-	-	-	133	4,639	1,118	585	160	6,502
NOVEMBER-NOVEMBRE	96	-	18	-	1	1	116	4,895	891	5,023	384	11,193
DECEMBER-DECEMBRE	107	-	6	31	-	-	144	5,012	623	12,489	18	18,142

[illegible]



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, recapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LONDON	1,380	1	527	262	2,560	6	4,736	104,307	9,401	18,862	8,328	140,898
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	328	—	222	118	261	5	934	21,498	2,648	4,785	1,372	30,303
JANUARY JANVIER	108	—	70	—	12	—	190	4,979	170	2,042	429	7,620
FEBRUARY FEVRIER	31	—	92	—	—	—	123	2,886	576	1,883	—	5,345
MARCH MARS	87	—	58	72	—	—	217	5,600	490	386	373	6,849
APRIL AVRIL	102	—	2	46	249	5	404	8,033	1,412	474	570	10,489
MAY MAI	154	—	40	—	109	—	303	8,944	967	873	3	10,787
JUNE JUIN	138	—	28	27	443	—	636	15,250	1,010	1,761	266	18,287
JULY JUILLET	147	1	18	—	64	—	230	5,968	1,526	3,092	565	11,151
AUGUST AOUT	131	—	38	—	628	—	797	13,312	1,104	3,444	5,122	22,982
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	70	—	18	20	249	—	357	7,933	591	2,650	72	11,246
OCTOBER OCTOBRE	114	—	86	—	398	—	598	11,890	537	733	232	13,392
NOVEMBER NOVEMBRE	217	—	77	85	147	1	527	12,905	795	817	679	15,196
DECEMBER-DECEMBRE	81	—	—	12	261	—	354	6,607	223	707	17	7,554
MONTREAL	7,705	7	1,977	293	6,766	443	17,191	543,086	58,060	146,159	122,599	869,904
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	2,478	3	398	87	2,419	54	5,439	163,357	14,683	23,275	31,307	232,622
JANUARY JANVIER	142	—	12	16	440	5	615	14,485	1,685	4,375	4,536	25,081
FEBRUARY FEVRIER	385	—	26	—	803	2	1,216	33,991	1,378	5,772	2,084	43,225
MARCH MARS	999	2	138	16	718	15	1,888	59,158	2,428	6,152	10,078	77,816
APRIL AVRIL	952	1	222	55	458	32	1,720	55,723	9,192	6,976	14,609	86,500
MAY MAI	887	2	186	12	706	58	1,851	58,980	6,666	12,976	9,881	88,503
JUNE JUIN	488	—	202	80	560	22	1,352	44,640	2,648	14,932	19,170	81,390
JULY JUILLET	476	1	32	19	314	13	855	29,810	3,287	9,132	5,632	47,861
AUGUST AOUT	587	1	188	—	478	124	1,378	45,159	3,551	12,647	13,076	74,433
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	850	—	217	31	513	39	1,650	54,406	6,707	17,946	9,803	88,862
OCTOBER OCTOBRE	787	—	149	32	541	43	1,552	51,328	9,068	26,435	19,839	106,670
NOVEMBER NOVEMBRE	783	—	226	25	537	39	1,610	51,881	5,591	7,549	7,600	72,621
DECEMBER-DECEMBRE	369	—	379	7	698	51	1,504	43,525	5,859	21,267	6,291	76,942
OSHAWA	992	—	621	250	470	1	2,334	73,317	8,801	15,551	3,592	101,261
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	303	—	256	—	21	—	580	19,495	1,982	4,114	509	26,100
JANUARY JANVIER	44	—	28	—	—	—	72	2,447	67	21	7	2,542
FEBRUARY FEVRIER	14	—	6	—	—	—	20	764	996	22	—	1,782
MARCH MARS	131	—	16	—	—	—	147	5,941	823	531	—	7,295
APRIL AVRIL	114	—	206	—	21	—	341	10,343	96	3,540	502	14,481
MAY MAI	119	—	216	92	55	1	483	15,469	12	602	1,612	17,695
JUNE JUIN	94	—	18	90	10	—	212	6,477	3,816	2,004	695	12,992
JULY JUILLET	53	—	2	—	50	—	105	3,341	1,776	597	4	5,718
AUGUST AOUT	137	—	20	—	99	—	256	7,193	711	1,072	300	9,276
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	154	—	38	—	51	—	243	8,123	84	530	—	8,737
OCTOBER OCTOBRE	30	—	20	—	9	—	59	2,681	68	3,718	238	6,705
NOVEMBER NOVEMBRE	40	—	19	27	—	—	86	3,039	235	1,933	17	5,224
DECEMBER-DECEMBRE	62	—	32	41	175	—	310	7,499	117	981	217	8,814
OTTAWA	1,201	1	1,041	2,146	2,166	11	6,566	215,549	8,515	82,638	22,539	329,241
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	295	—	356	786	421	4	1,862	56,916	1,759	38,331	3,474	100,480
JANUARY JANVIER	34	—	100	69	—	—	203	6,394	1,199	1,262	1,395	10,250
FEBRUARY FEVRIER	58	—	98	191	280	—	627	17,893	56	1,351	1,162	20,462
MARCH MARS	120	—	88	496	136	3	843	24,014	383	33,192	325	57,914
APRIL AVRIL	83	—	70	30	5	1	189	8,615	121	2,526	592	11,854
MAY MAI	92	—	72	78	—	2	244	11,048	640	2,262	1,751	15,701
JUNE JUIN	120	—	142	86	86	—	434	17,930	1,995	2,281	3,338	25,544
JULY JUILLET	114	—	60	80	36	—	495	21,315	554	7,717	3,475	32,271
AUGUST AOUT	219	1	114	125	36	—	1,110	37,020	1,904	5,005	4,047	48,766
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	130	—	130	297	320	1	878	26,400	262	15,143	514	42,319
OCTOBER OCTOBRE	119	—	54	203	26	—	402	13,747	757	4,696	2,155	21,355
NOVEMBER NOVEMBRE	68	—	59	399	218	1	745	20,554	576	3,009	2,167	26,306
DECEMBER-DECEMBRE	44	—	54	92	204	2	396	10,619	68	4,194	1,618	16,499

1979

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings  Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LONDON												
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	225	-	19	6	86	-	336	11,500	646	3,154	104	15,404
JANUARY JANVIER	52	-	4	-	-	-	56	2,094	60	1,388	-	3,542
FEBRUARY-FEVRIER	51	-	-	-	-	-	51	2,218	71	391	20	2,700
MARCH-MARS	97	-	15	6	86	-	204	5,818	176	1,345	-	7,339
APRIL AVRIL	25	-	-	-	-	-	25	1,370	339	30	84	1,823
MAY-MAI												
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
MONTREAL												
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	2,901	4	932	45	2,015	141	6,038	201,430	21,645	50,970	17,051	291,096
JANUARY JANVIER	205	-	83	-	579	11	878	26,039	2,025	8,442	6,578	43,084
FEBRUARY FEVRIER	357	-	199	3	330	29	918	28,345	1,651	13,135	5,363	48,494
MARCH MARS	1,268	3	398	24	528	67	2,288	77,304	10,694	12,909	2,136	103,043
APRIL AVRIL	1,071	1	252	18	578	34	1,954	69,742	7,275	16,484	2,974	96,475
MAY-MAI												
JUNE JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
OSHAWA												
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	76	-	12	-	-	-	88	4,263	8,155	2,297	669	15,384
JANUARY JANVIER	15	-	2	-	-	-	17	845	426	95	650	2,016
FEBRUARY FEVRIER	10	-	-	-	-	-	10	477	223	499	2	1,201
MARCH MARS	26	-	6	-	-	-	32	1,592	4,181	757	17	6,547
APRIL AVRIL	25	-	4	-	-	-	29	1,349	3,325	946	-	5,620
MAY-MAI												
JUNE JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
OTTAWA												
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	370	-	143	126	442	5	1,086	40,310	1,807	12,976	5,509	60,602
JANUARY JANVIER	29	-	-	-	-	-	29	2,135	571	3,666	538	6,910
FEBRUARY-FEVRIER	68	-	2	3	220	5	298	8,929	169	2,214	2,837	14,149
MARCH-MARS	107	-	54	80	221	-	462	14,897	550	2,856	955	19,258
APRIL AVRIL	166	-	87	43	1	-	297	14,349	517	4,240	1,179	20,285
MAY-MAI												
JUNE JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC	3,502	16	860	42	2,046	125	6,591	217,644	8,085	111,075	28,684	365,488
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	1,240	1	307	7	745	36	2,336	73,642	1,523	42,454	13,526	131,145
JANUARY-JANVIER	140	—	34	7	49	7	237	7,693	123	3,848	9,371	21,035
FEBRUARY-FEVRIER	203	—	60	—	10	8	281	10,116	236	5,021	1,047	16,420
MARCH-MARS	469	—	93	—	242	10	814	26,006	642	18,711	998	46,357
APRIL-APRIL	428	1	120	—	444	11	1,004	29,827	522	14,874	2,110	47,333
MAY-MAI	533	6	84	—	422	18	1,063	32,814	449	3,601	179	37,043
JUNE-JUIN	298	2	66	—	81	14	461	16,335	282	23,217	1,766	41,600
JULY-JUILLET	207	2	42	6	77	6	340	13,368	838	3,533	1,338	19,077
AUGUST-AOÛT	301	2	76	3	131	15	528	19,977	1,764	15,914	1,407	39,062
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	294	1	87	—	190	6	578	18,762	494	3,805	2,803	25,864
OCTOBER-OCTOBRE	285	—	90	18	96	5	494	18,091	689	4,201	1,082	24,063
NOVEMBER-NOVEMBRE	265	2	68	8	278	4	625	18,891	498	9,278	4,155	32,822
DECEMBER-DECEMBRE	79	—	40	—	26	21	166	5,764	1,548	5,072	2,428	14,812
REGINA	1,241	—	158	3	372	—	1,774	70,454	3,384	32,096	38,406	144,340
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-APRIL	347	—	64	3	78	—	492	18,734	1,172	6,426	10,754	37,086
JANUARY-JANVIER	104	—	—	—	54	—	158	5,411	—	2,600	3,622	11,633
FEBRUARY-FEVRIER	39	—	58	3	—	—	100	3,579	634	1,003	4,208	9,424
MARCH-MARS	64	—	2	—	—	—	66	3,029	15	1,757	1,090	5,891
APRIL-APRIL	140	—	4	—	24	—	168	6,715	523	1,066	1,834	10,138
MAY-MAI	84	—	—	—	—	—	84	4,250	15	2,997	4,877	12,139
JUNE-JUIN	141	—	8	—	—	—	149	6,259	263	3,297	1,449	11,268
JULY-JUILLET	196	—	2	—	136	—	334	11,601	344	3,141	374	15,460
AUGUST-AOÛT	151	—	—	—	12	—	163	6,665	82	8,946	465	16,158
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	94	—	—	—	72	—	166	6,388	954	2,802	336	10,480
OCTOBER-OCTOBRE	121	—	2	—	18	—	141	6,319	—	1,461	427	8,207
NOVEMBER-NOVEMBRE	76	—	60	—	—	—	136	6,145	122	1,780	675	8,722
DECEMBER-DECEMBRE	31	—	22	—	56	—	109	4,093	432	1,246	19,049	24,820
ST.CATHARINES-NIAGARA	999	1	279	100	823	9	2,211	71,166	12,311	30,751	9,236	123,464
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-APRIL	339	—	126	66	—	1	532	18,207	3,325	6,466	1,813	29,811
JANUARY-JANVIER	21	—	10	22	—	—	53	1,727	312	1,629	50	3,718
FEBRUARY-FEVRIER	52	—	8	—	—	1	61	2,383	336	1,443	92	4,254
MARCH-MARS	147	—	50	22	—	—	219	7,186	1,420	2,094	1,645	12,345
APRIL-APRIL	119	—	58	22	—	—	199	6,911	1,257	1,300	26	9,494
MAY-MAI	120	1	48	—	69	1	239	8,829	838	1,376	2,427	13,470
JUNE-JUIN	131	—	18	—	60	—	209	7,976	1,328	4,008	19	13,331
JULY-JUILLET	85	—	16	34	208	2	345	9,549	1,495	1,633	945	13,622
AUGUST-AOÛT	91	—	22	—	135	—	248	7,583	678	2,948	1,017	12,226
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	112	—	11	—	143	5	271	7,934	648	3,206	348	12,136
OCTOBER-OCTOBRE	67	—	26	—	168	—	261	6,813	643	5,510	205	13,171
NOVEMBER-NOVEMBRE	41	—	8	—	40	—	89	3,376	1,765	2,773	836	8,750
DECEMBER-DECEMBRE	13	—	4	—	—	—	17	899	1,591	2,831	1,626	6,947
SAINT JOHN	249	2	10	—	—	6	267	13,262	3,228	12,969	13,706	43,165
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-APRIL	42	—	2	—	—	—	44	2,614	323	3,831	4,819	11,587
JANUARY-JANVIER	1	—	—	—	—	—	1	143	14	574	81	812
FEBRUARY-FEVRIER	7	—	—	—	—	—	7	440	303	356	20	1,119
MARCH-MARS	15	—	2	—	—	—	17	827	1	2,407	810	4,045
APRIL-APRIL	19	—	—	—	—	—	19	1,204	5	494	3,908	5,611
MAY-MAI	32	—	—	—	—	—	32	1,766	2,550	406	14	4,736
JUNE-JUIN	28	—	—	—	—	—	28	1,624	52	1,474	10	3,160
JULY-JUILLET	29	2	—	—	—	—	31	1,342	44	3,621	22	5,029
AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	—	—	10	408	—	5	—	413
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	1,018	28	600	6,977	8,623
OCTOBER-OCTOBRE	39	—	2	—	—	3	44	1,885	113	1,348	559	3,905
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	—	2	—	—	3	41	1,637	43	1,546	896	4,122
DECEMBER-DECEMBRE	17	—	4	—	—	—	21	968	75	138	409	1,590

TABLE 3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas: Summary by Month

1979

[illegible]

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, recapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domiciliaire	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST. JOHNS	258	—	72	46	257	12	645	21,093	1,825	9,567	20,975	53,460
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	42	—	4	6	64	5	121	3,583	—	3,427	245	7,255
JANUARY JANVIER	11	—	—	—	—	4	15	494	—	944	104	1,542
FEBRUARY FEVRIER	10	—	—	—	64	—	74	1,687	—	265	—	1,952
MARCH MARS	7	—	—	—	—	1	8	420	—	337	23	780
APRIL AVRIL	14	—	4	6	—	—	24	982	—	1,881	118	2,981
MAY MAI	30	—	6	—	31	—	67	2,271	—	461	20	2,752
JUNE JUIN	19	—	—	—	50	—	69	2,050	—	1,509	258	3,817
JULY JUILLET	52	—	—	—	—	3	55	2,230	214	703	4,008	7,155
AUGUST AOÛT	34	—	—	—	—	—	34	1,580	—	1,167	113	2,860
SEPTEMBER SEPTEMBRE	12	—	16	—	—	2	30	1,104	40	605	3,001	4,750
OCTOBER OCTOBRE	24	—	36	40	112	—	212	6,049	187	567	127	6,930
NOVEMBER NOVEMBRE	36	—	10	—	—	2	48	1,883	210	902	1,907	4,902
DECEMBER DECEMBRE	9	—	—	—	—	—	9	343	1,174	226	11,296	13,039
SASKATOON	1,592	—	178	265	747	5	2,787	92,716	2,300	36,246	22,341	153,603
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	468	—	78	100	321	1	968	30,421	155	8,140	1,981	40,697
JANUARY JANVIER	72	—	—	—	162	1	235	6,747	46	1,421	1,190	9,404
FEBRUARY FEVRIER	65	—	44	—	24	—	133	3,840	5	2,567	25	6,437
MARCH MARS	137	—	12	—	102	—	251	8,647	40	1,821	154	10,662
APRIL AVRIL	194	—	22	100	33	—	349	11,187	64	2,331	612	14,194
MAY MAI	181	—	18	165	—	4	368	11,399	535	1,773	513	14,220
JUNE JUIN	142	—	6	—	12	—	160	6,647	211	2,977	11,055	20,890
JULY JUILLET	122	—	4	—	—	—	126	5,010	229	4,109	4,362	13,710
AUGUST AOÛT	106	—	16	—	—	—	122	5,185	392	4,147	679	10,403
SEPTEMBER SEPTEMBRE	119	—	14	—	65	—	198	6,544	312	4,233	3,521	14,610
OCTOBER OCTOBRE	147	—	16	—	55	—	218	7,651	200	6,519	188	14,558
NOVEMBER NOVEMBRE	224	—	22	—	136	—	382	12,219	112	1,758	9	14,098
DECEMBER DECEMBRE	83	—	4	—	158	—	245	7,640	154	2,590	33	10,417
SUDBURY	385	5	48	—	128	—	566	22,952	1,257	18,132	4,855	47,196
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	37	—	10	—	124	—	171	5,267	215	11,360	328	17,170
JANUARY JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	64	31	115	1	211
FEBRUARY FEVRIER	4	—	—	—	—	—	4	267	—	1,879	260	2,406
MARCH MARS	6	—	—	—	—	—	6	283	—	181	65	529
APRIL AVRIL	27	—	10	—	124	—	161	4,653	184	9,185	2	14,024
MAY MAI	77	2	8	—	4	—	91	4,404	13	722	605	5,744
JUNE JUIN	69	1	18	—	—	—	88	3,634	53	1,296	94	5,077
JULY JUILLET	76	—	6	—	—	—	82	3,459	133	940	137	4,669
AUGUST AOÛT	63	—	6	—	—	—	69	2,793	—	771	2,590	6,154
SEPTEMBER SEPTEMBRE	29	1	—	—	—	—	30	1,427	33	167	457	2,084
OCTOBER OCTOBRE	19	1	—	—	—	—	20	1,044	271	1,856	487	3,658
NOVEMBER NOVEMBRE	13	—	—	—	—	—	13	794	335	713	98	1,940
DECEMBER DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	130	204	307	59	700
THUNDER BAY	611	23	168	54	227	—	1,083	44,305	9,905	15,344	8,833	78,387
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	131	1	58	—	21	—	211	8,939	1,653	1,826	2,609	15,027
JANUARY JANVIER	4	—	4	—	—	—	8	365	108	540	3	1,016
FEBRUARY FEVRIER	10	—	2	—	8	—	20	731	12	580	2,361	3,684
MARCH MARS	40	—	4	—	—	—	44	2,050	904	477	35	3,466
APRIL AVRIL	77	1	48	—	13	—	139	5,793	629	229	210	6,861
MAY MAI	100	4	4	—	54	—	162	7,147	370	1,200	503	9,220
JUNE JUIN	83	4	14	—	6	—	107	5,709	272	1,946	734	8,661
JULY JUILLET	73	5	24	—	—	—	102	4,572	1,358	1,145	3,659	10,734
AUGUST AOÛT	61	5	46	—	7	—	119	4,783	436	777	288	6,284
SEPTEMBER SEPTEMBRE	74	2	14	—	76	—	166	4,918	323	1,730	166	7,137
OCTOBER OCTOBRE	38	2	2	—	6	—	48	2,609	85	2,190	35	4,919
NOVEMBER NOVEMBRE	29	—	4	—	57	—	90	2,947	5,070	955	193	9,165
DECEMBER DECEMBRE	22	—	2	54	—	—	78	2,681	338	3,575	646	7,240



TABLE 3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1979

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST. JOHNS												
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	105	—	7	—	36	1	149	5,678	736	2,774	995	10,183
JANUARY JANVIER	8	—	—	—	—	—	8	339	—	311	335	985
FEBRUARY FEVRIER	9	—	—	—	—	—	9	392	180	233	600	1,405
MARCH MARS	36	—	3	—	—	1	40	1,578	286	1,111	44	3,019
APRIL AVRIL	52	—	4	—	36	—	92	3,369	270	1,119	16	4,774
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
SASKATOON												
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	442	—	88	—	242	—	772	31,049	447	16,193	4,750	52,439
JANUARY JANVIER	76	—	4	—	—	—	80	3,578	75	3,801	4,129	11,583
FEBRUARY-FEVRIER	53	—	2	—	44	—	99	4,238	350	2,551	2	7,141
MARCH-MARS	154	—	16	—	35	—	205	8,761	2	3,964	17	12,744
APRIL-AVRIL	159	—	66	—	163	—	388	14,472	20	5,677	602	20,971
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
SUDBURY												
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	101	1	12	—	—	—	114	4,595	1,262	4,562	65	10,484
JANUARY JANVIER	2	—	—	—	—	—	2	102	—	919	—	1,021
FEBRUARY FEVRIER	3	1	—	—	—	—	4	226	26	2,765	—	3,017
MARCH-MARS	31	—	—	—	—	—	31	1,251	1,231	432	11	2,925
APRIL-AVRIL	65	—	12	—	—	—	77	3,016	5	446	54	3,521
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
THUNDER BAY												
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	74	2	6	—	94	—	176	6,338	368	2,269	161	9,136
JANUARY JANVIER	5	1	—	—	—	—	6	421	65	183	126	795
FEBRUARY FEVRIER	6	—	—	—	8	—	14	578	—	839	21	1,438
MARCH-MARS	18	—	4	—	—	—	22	1,214	303	864	—	2,381
APRIL-AVRIL	45	1	2	—	86	—	134	4,125	—	383	14	4,522
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TORONTO	6,483	—	3,168	4,547	10,423	124	24,745	987,926	179,829	488,133	114,126	1,770,014
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	1,425	—	587	1,237	1,576	25	4,860	199,270	32,565	148,942	35,322	416,099
JANUARY JANVIER	180	—	80	269	18	5	552	22,912	2,582	12,646	2,057	40,197
FEBRUARY FEVRIER	248	—	223	310	887	18	1,686	65,760	11,177	21,585	13,290	111,812
MARCH MARS	393	—	134	175	111	2	815	37,542	8,665	49,333	6,264	101,804
APRIL AVRIL	604	—	160	483	560	—	1,807	73,056	10,141	65,378	13,711	162,286
MAY MAI	771	—	510	431	2,056	6	3,774	151,194	17,145	57,803	14,512	240,654
JUNE JUIN	998	—	672	537	1,147	6	3,360	131,961	17,916	42,052	17,423	209,352
JULY JUILLET	684	—	394	519	367	11	1,975	85,968	26,908	25,776	10,585	149,237
AUGUST AOÛT	616	—	158	558	1,854	23	3,209	113,185	17,732	27,586	7,927	166,430
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	657	—	372	530	837	21	2,417	94,761	24,667	82,521	6,055	208,004
OCTOBER-OCTOBRE	662	—	222	239	1,844	12	2,979	120,907	19,342	47,509	4,710	192,468
NOVEMBER-NOVEMBRE	497	—	189	401	542	13	1,642	65,193	14,575	27,700	8,530	115,998
DECEMBER-DECEMBRE	173	—	54	95	200	7	529	25,487	8,979	28,244	9,062	71,772
VANCOUVER	5,938	—	483	1,880	3,161	159	11,621	443,966	49,543	236,726	79,603	809,838
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	1,856	—	109	567	1,176	45	3,753	135,918	15,149	69,469	9,982	230,518
JANUARY JANVIER	381	—	14	36	502	7	940	30,159	2,827	20,189	1,767	54,942
FEBRUARY FEVRIER	405	—	24	303	88	14	834	29,439	5,401	13,013	4,360	52,213
MARCH MARS	548	—	35	142	144	15	884	33,711	5,136	13,662	1,657	54,166
APRIL AVRIL	522	—	36	86	442	9	1,095	42,609	1,785	22,605	2,198	69,197
MAY MAI	520	—	38	199	85	2	844	36,265	6,756	31,317	4,823	79,161
JUNE JUIN	647	—	101	31	393	51	1,223	47,699	2,491	12,522	7,373	70,085
JULY JUILLET	549	—	12	86	51	11	709	32,867	3,540	12,702	775	49,884
AUGUST AOÛT	552	—	89	55	33	8	737	35,433	5,868	15,790	2,615	59,706
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	482	—	54	92	447	3	1,078	40,430	1,901	18,598	2,347	63,276
OCTOBER-OCTOBRE	556	—	26	247	186	19	1,034	41,203	5,777	33,123	11,246	91,349
NOVEMBER-NOVEMBRE	463	—	25	142	294	6	930	32,539	2,199	20,158	4,862	59,758
DECEMBER-DECEMBRE	313	—	29	461	496	14	1,313	41,612	5,862	23,047	35,580	106,101
VICTORIA	1,320	2	114	192	372	30	2,030	86,205	6,632	31,927	18,608	143,372
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	348	1	82	123	95	27	676	27,252	1,614	13,874	8,365	51,105
JANUARY JANVIER	64	—	14	41	36	27	182	6,102	99	6,086	3,219	15,506
FEBRUARY FEVRIER	84	—	52	6	1	—	143	7,178	364	1,865	3,599	13,006
MARCH MARS	112	—	6	—	58	—	176	7,053	201	3,950	1,261	12,465
APRIL AVRIL	88	1	10	76	—	—	175	6,919	950	1,973	286	10,128
MAY MAI	145	—	6	—	—	—	151	7,811	2,219	3,876	506	14,412
JUNE JUIN	116	—	10	8	31	2	167	8,147	374	3,850	3,941	16,312
JULY JUILLET	201	—	4	—	48	—	253	9,583	152	1,434	1,691	12,860
AUGUST AOÛT	117	—	2	—	35	—	154	7,002	1,579	2,094	2,859	13,534
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	103	—	1	42	—	1	147	6,609	36	2,099	112	8,856
OCTOBER-OCTOBRE	136	—	2	—	—	—	138	7,439	273	1,367	724	9,803
NOVEMBER-NOVEMBRE	96	1	5	19	100	—	221	7,752	249	1,758	262	10,021
DECEMBER-DECEMBRE	58	—	2	—	63	—	123	4,610	136	1,575	148	6,469
WINDSOR	1,116	—	4	95	1,686	4	2,905	94,012	48,263	24,303	11,325	177,903
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	192	—	2	34	365	—	593	19,128	9,721	6,386	2,185	37,420
JANUARY JANVIER	16	—	—	—	—	—	16	974	6,720	2,774	369	10,837
FEBRUARY FEVRIER	31	—	—	—	114	—	145	5,004	738	312	1,405	7,459
MARCH MARS	63	—	—	—	171	—	234	6,202	253	1,129	197	7,781
APRIL AVRIL	82	—	2	34	80	—	198	6,948	2,010	2,171	214	11,343
MAY MAI	142	—	—	10	256	—	408	13,025	1,513	3,900	791	19,229
JUNE JUIN	147	—	—	—	—	—	147	7,002	3,412	3,236	1,082	14,732
JULY JUILLET	65	—	—	—	234	—	299	9,835	1,249	1,409	168	12,661
AUGUST AOÛT	94	—	—	10	—	—	104	5,483	855	1,334	514	8,186
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	143	—	—	—	68	1	212	7,824	804	1,860	264	10,752
OCTOBER-OCTOBRE	125	—	2	—	438	—	565	14,514	1,236	4,875	4,287	24,912
NOVEMBER-NOVEMBRE	170	—	—	41	325	—	536	14,787	29,093	1,069	918	45,867
DECEMBER-DECEMBRE	38	—	—	—	—	3	41	2,414	380	234	1,116	4,144
WINNIPEG	2,702	—	901	515	3,325	1	7,444	231,612	19,956	82,935	57,050	391,553
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	975	—	349	—	867	—	2,191	70,582	2,986	14,941	29,918	118,427
JANUARY JANVIER	169	—	56	—	195	—	420	12,301	579	2,388	3,127	18,395
FEBRUARY FEVRIER	157	—	39	—	237	—	433	14,199	793	7,437	18,683	41,112
MARCH MARS	340	—	184	—	239	—	763	24,606	469	2,358	7,845	35,278
APRIL AVRIL	309	—	70	—	196	—	575	19,476	1,145	2,758	263	23,642
MAY MAI	357	—	78	—	13	—	448	18,638	1,343	24,852	1,904	46,737
JUNE JUIN	293	—	160	6	522	—	981	28,193	421	6,660	2,228	37,502
JULY JUILLET	173	—	56	182	175	—	586	20,585	2,262	6,064	3,782	32,693
AUGUST AOÛT	195	—	46	—	225	1	467	16,458	4,100	4,824	616	25,998
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	267	—	82	136	410	—	895	24,428	2,170	10,625	2,518	39,741
OCTOBER-OCTOBRE	278	—	68	15	201	—	562	18,243	3,097	7,354	741	29,435
NOVEMBER-NOVEMBRE	91	—	8	138	263	—	500	12,282	1,993	6,666	451	21,392
DECEMBER-DECEMBRE	73	—	54	38	649	—	814	22,203	1,584	949	14,892	39,628

TABLE 3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas: Summary by Month

TABLEAU 3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1979

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TORONTO												
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	1,696	—	1,240	275	1,889	60	5,160	224,326	46,876	145,470	31,734	448,406
JANUARY-JANVIER	189	—	38	109	110	15	461	21,311	8,627	17,039	7,484	54,461
FEBRUARY-FEVRIER	272	—	478	37	707	13	1,507	53,160	10,171	49,999	2,428	115,758
MARCH-MARS	514	—	472	61	410	10	1,467	70,684	14,330	34,307	11,095	130,416
APRIL-AVRIL	721	—	252	68	662	22	1,725	79,171	13,748	44,125	10,727	147,771
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
VANCOUVER												
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	1,988	—	88	157	572	59	2,864	126,930	15,342	66,053	28,307	236,632
JANUARY-JANVIER	406	—	8	9	181	10	614	27,149	3,778	15,126	3,589	49,642
FEBRUARY-FEVRIER	418	—	32	41	208	15	714	30,974	4,553	13,008	1,346	49,881
MARCH-MARS	578	—	27	107	163	34	909	38,831	4,649	28,170	16,380	88,030
APRIL-AVRIL	586	—	21	—	20	—	627	29,976	2,362	9,749	6,992	49,079
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
VICTORIA												
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	328	4	12	13	4	2	363	19,505	615	8,848	7,193	36,161
JANUARY-JANVIER	93	2	6	—	2	—	103	5,258	66	2,636	1,448	9,408
FEBRUARY-FEVRIER	83	—	—	—	—	—	83	4,572	295	1,941	3,745	10,553
MARCH-MARS	115	2	6	10	2	2	137	6,910	178	2,409	578	10,075
APRIL-AVRIL	37	—	—	3	—	—	40	2,765	76	1,862	1,422	6,125
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
WINDSOR												
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	393	—	10	16	157	3	579	24,456	41,350	5,954	1,199	72,959
JANUARY-JANVIER	39	—	—	—	—	—	39	1,716	2,250	1,547	30	5,543
FEBRUARY-FEVRIER	49	—	4	—	—	—	53	2,712	919	792	816	5,239
MARCH-MARS	134	—	6	—	62	—	202	8,658	233	1,068	346	10,305
APRIL-AVRIL	171	—	—	16	95	3	285	11,370	37,948	2,547	7	51,872
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
WINNIPEG												
CUMULATIVE JAN-APRIL CUMULATIF JANV-AVRIL	382	—	82	11	513	5	993	33,188	3,045	41,605	16,338	94,176
JANUARY-JANVIER	69	—	22	11	333	—	435	11,140	278	14,477	418	26,313
FEBRUARY-FEVRIER	63	—	10	—	48	—	121	4,870	753	13,668	296	19,587
MARCH-MARS	122	—	8	—	—	5	135	6,659	1,062	9,450	1,383	18,554
APRIL-AVRIL	128	—	42	—	132	—	302	10,519	952	4,010	14,241	29,722
MAY MAI												
JUNE JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

March revised - 1979 - Mars révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	9,284	90	1,540	898	2,934	230	14,976	604,224	102,481	307,631	95,803	1,110,139
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	70	-	3	-	-	2	75	3,089	297	2,257	199	5,842
DIVISION 1	46	-	3	-	-	1	50	1,979	290	1,351	44	3,664
DIVISION 2	6	-	-	-	-	-	6	207	-	-	-	207
DIVISION 3	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
DIVISION 4	1	-	-	-	-	-	1	82	-	45	-	127
DIVISION 5	9	-	-	-	-	1	10	377	1	351	5	734
DIVISION 6	3	-	-	-	-	-	3	218	-	4	-	222
DIVISION 7	1	-	-	-	-	-	1	49	-	481	150	680
DIVISION 8	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
DIVISION 9	2	-	-	-	-	-	2	132	6	25	-	163
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	143	11	2	10	-	-	166	5,646	873	605	-	7,124
KINGS	16	1	-	10	-	-	27	924	20	18	-	962
PRINCE	45	2	-	-	-	-	47	1,396	405	82	-	1,883
QUEENS	82	8	2	-	-	-	92	3,326	448	505	-	4,279
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	267	7	-	16	52	5	347	13,103	2,829	8,188	721	24,841
ANNAPOLIS	9	-	-	-	-	-	9	311	-	25	5	341
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	49	-	-	-	-	-	49	1,569	9	6,146	1	7,725
COLCHESTER	12	4	-	-	-	-	16	510	100	85	-	695
CUMBERLAND	3	-	-	-	-	-	3	108	712	38	-	858
DIGBY	4	-	-	-	-	-	4	90	-	28	-	118
GUYSBOROUGH	1	-	-	-	-	-	1	16	-	33	-	49
HALIFAX	70	1	-	16	42	3	132	5,337	450	636	149	6,572
HAVERS	17	-	-	-	-	-	17	701	36	-	-	737
INVERNESS	20	1	-	-	-	-	21	508	420	1	125	1,054
KINGS	20	-	-	-	-	1	21	778	170	417	108	1,473
LUNENBERG	17	-	-	-	-	1	18	927	50	354	50	1,381
PICTOU	13	-	-	-	10	-	23	754	780	163	43	1,740
QUEENS	3	-	-	-	-	-	3	89	3	149	-	241
RICHMOND	5	-	-	-	-	-	5	506	-	88	240	834
SHELBURNE	4	-	-	-	-	-	4	181	40	-	-	221
VICTORIA	2	-	-	-	-	-	2	102	4	10	-	116
YARMOUTH	18	1	-	-	-	-	19	616	55	15	-	686
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	106	-	-	-	-	10	116	4,446	147	4,022	3,048	11,663
ALBERT	6	-	-	-	-	-	6	300	-	8	-	308
CARLETON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLOTTE	1	-	-	-	-	-	1	96	-	107	-	203
GLOUCESTER	11	-	-	-	-	-	11	434	143	452	395	1,424
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGS	12	-	-	-	-	-	12	512	-	-	30	542
MADAWASKA	1	-	-	-	-	-	1	73	-	232	-	305
NORTHUMBERLAND	8	-	-	-	-	-	8	289	-	383	238	910
QUEENS	1	-	-	-	-	3	4	30	-	-	-	30
RESTIGOUCHE	1	-	-	-	-	3	4	56	-	95	2,025	2,176
ST JOHN	4	-	-	-	-	4	8	345	4	1,306	320	1,975
SUNBURY	28	-	-	-	-	-	28	1,055	-	8	-	1,063
VICTORIA	2	-	-	-	-	-	2	80	-	25	-	105
WESTMORLAND	27	-	-	-	-	-	27	910	-	1,348	40	2,298
YORK	4	-	-	-	-	-	4	266	-	58	-	324
QUÉBEC	2,783	22	533	67	770	143	4,318	147,561	25,163	35,703	9,257	217,684
ABITIBI	17	-	18	-	-	2	37	1,159	6	450	282	1,897
ARGENTUILL	5	-	-	-	-	-	5	252	117	26	83	478
ARTHABASKA	49	-	-	-	-	-	49	1,825	17	18	-	1,860
BAGOT	13	-	2	-	-	-	15	540	126	105	-	771
BEAUCE	34	-	-	-	8	-	42	1,423	362	564	-	2,349
BEAUFORT	9	-	-	-	-	-	9	310	-	-	-	310
BELLECHASSE	2	-	-	-	-	-	2	87	16	27	-	130
BERTHIER	6	1	-	-	-	-	7	231	-	11	-	242
BONAVENTURE	2	-	-	-	-	-	2	86	-	90	-	176
BROME	12	-	-	-	-	-	12	492	101	79	10	682

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

April - 1979 - Avril

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>10,475</b>	<b>147</b>	<b>1,327</b>	<b>582</b>	<b>4,159</b>	<b>204</b>	<b>16,894</b>	<b>680,939</b>	<b>120,562</b>	<b>209,644</b>	<b>84,150</b>	<b>1,095,295</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>128</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>36</b>	<b>1</b>	<b>173</b>	<b>6,309</b>	<b>372</b>	<b>1,999</b>	<b>91</b>	<b>8,771</b>
DIVISION 1	75	—	4	—	36	—	115	4,059	270	1,150	16	5,495
DIVISION 2	6	—	—	—	—	—	6	293	—	6	—	299
DIVISION 3	4	—	—	—	—	—	4	138	—	—	—	138
DIVISION 4	4	—	—	—	—	—	4	171	—	168	—	339
DIVISION 5	19	—	—	—	—	1	20	764	2	20	75	861
DIVISION 6	13	—	4	—	—	—	17	633	100	638	—	1,371
DIVISION 7	3	—	—	—	—	—	3	88	—	—	—	88
DIVISION 8	4	—	—	—	—	—	4	143	—	5	—	148
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	8	—	2	—	10
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	12	—	10	—	22
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>152</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>176</b>	<b>6,038</b>	<b>807</b>	<b>773</b>	<b>4</b>	<b>7,622</b>
KINGS	30	3	2	—	—	—	35	973	90	415	—	1,478
PRINCE	39	2	—	—	6	—	47	1,530	243	203	4	1,980
QUEENS	83	7	4	—	—	—	94	3,535	474	155	—	4,164
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>414</b>	<b>21</b>	<b>9</b>	<b>31</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>516</b>	<b>18,644</b>	<b>5,315</b>	<b>2,101</b>	<b>2,781</b>	<b>28,841</b>
ANNAPOLIS	13	2	—	—	—	3	18	484	1	31	—	516
ANTIGONISH	20	4	—	—	—	—	24	674	93	26	30	823
CAPE BRETON	62	—	—	—	15	—	77	2,277	20	105	—	2,402
COLCHESTER	40	2	—	—	5	6	53	1,503	1,943	70	—	3,516
CUMBERLAND	5	—	—	—	—	—	5	164	—	77	70	311
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	133	1	2	30	—	4	170	7,243	2,374	1,123	2,569	13,309
HANTS	4	—	—	—	—	1	5	140	50	15	—	205
INVERNESS	24	1	—	—	—	—	25	704	1	85	—	790
KINGS	39	—	6	—	—	6	51	2,058	559	114	1	2,732
LUNENBERG	18	—	1	—	—	1	20	1,041	—	216	—	1,257
PICTOU	19	—	—	1	—	—	20	1,019	30	60	—	1,109
QUEENS	5	3	—	—	—	—	8	174	8	4	1	187
RICHMOND	4	—	—	—	—	—	4	204	—	175	110	489
SHELburne	10	—	—	—	—	—	10	254	183	—	—	437
VICTORIA	1	—	—	—	—	—	1	75	—	—	—	75
YARMOUTH	17	8	—	—	—	—	25	630	53	—	—	683
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>275</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>27</b>	<b>302</b>	<b>11,094</b>	<b>129</b>	<b>3,885</b>	<b>452</b>	<b>15,560</b>
ALBERT	—	—	—	—	—	—	—	32	—	26	—	58
CARLETON	5	—	—	—	—	1	6	234	—	3	—	237
CHARLOTTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	135	174	309
GLOUCESTER	48	—	—	—	—	—	48	1,826	16	1,135	10	2,987
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS	8	—	—	—	—	1	9	395	2	125	2	524
MADAWASKA	20	—	—	—	—	—	20	727	—	34	—	761
NORTHUMBERLAND	55	—	—	—	—	—	55	2,057	10	264	20	2,351
QUEENS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	8	—	—	—	—	—	8	431	—	95	122	648
ST-JOHN	15	—	—	—	—	25	40	971	—	586	23	1,580
SUNBURY	40	—	—	—	—	—	40	1,519	46	5	50	1,620
VICTORIA	3	—	—	—	—	—	3	121	—	—	1	122
WESTMORLAND	52	—	—	—	—	—	52	1,918	—	810	—	2,728
YORK	21	—	—	—	—	—	21	863	55	667	50	1,635
<b>QUEBEC</b>	<b>2,987</b>	<b>39</b>	<b>386</b>	<b>26</b>	<b>1,315</b>	<b>103</b>	<b>4,856</b>	<b>170,047</b>	<b>22,735</b>	<b>32,868</b>	<b>13,740</b>	<b>239,390</b>
ABITIBI	20	—	3	—	—	3	26	830	—	109	2	941
ARGENTEUIL	23	—	—	—	—	—	23	736	77	78	1	892
ARTABASKA	30	—	—	—	48	—	78	1,626	—	151	—	1,777
BAGOT	9	—	—	—	—	—	9	435	193	18	—	646
BEAUCÉ	59	1	—	—	7	—	67	2,394	696	529	261	3,880
BEAUFORT	4	—	—	—	—	—	4	145	—	30	—	175
BELLECHASSE	2	—	—	—	—	—	2	91	83	—	—	174
BERTHIER	24	—	—	—	—	—	24	905	98	4	—	1,007
BONAVENTURE	5	—	—	—	—	1	6	197	—	—	115	312
BROME	8	—	—	—	—	—	8	409	44	143	1	597



TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
March revised - 1979 - Mars revise

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CHAMBLY	232	-	42	-	45	1	320	9,541	4	1 577	8	11,130
CHAMPLAIN	81	3	-	-	10	11	105	3,120	15	514	8	3,657
CHARLEVOIX EST	1	-	-	-	-	-	1	40	20	-	-	60
CHARLEVOIX OUEST	1	-	-	-	-	-	1	38	-	45	-	83
CHATEAUGUAY	39	-	-	-	-	-	39	1,522	111	-	-	1,633
CHICOUTIMI	85	2	20	-	54	1	162	5,380	498	364	124	6,366
COMPTON	8	-	-	-	-	-	8	210	-	-	90	300
DEUX MONTAGNES	101	1	2	-	-	2	106	3,610	34	1 392	7	5,043
DORCHESTER	10	-	-	-	-	-	10	457	1 271	137	2	1,867
DRUMMOND	30	1	5	35	7	-	78	1,900	811	672	126	3,509
FRONTENAC	3	-	-	-	-	-	3	169	-	140	35	344
GASPE-EST	13	-	-	-	-	-	13	495	1	232	-	728
GASPE-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GATINEAU	14	2	-	-	-	-	16	486	6	106	7	605
HULL	25	-	-	-	-	1	26	1,157	24	873	560	2,614
HUNTINGDON	4	-	-	-	-	-	4	150	-	-	-	150
IBERVILLE	11	-	-	-	-	-	11	447	14	79	-	540
ILE DE MONTREAL	107	2	152	24	340	62	687	19,150	8,876	9 627	2 011	39,664
ILE-JESUS	145	-	96	-	130	-	371	15,024	301	697	-	16,022
ILES-DE LA-MADELEINE	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
JOLIETTE	38	-	-	-	-	-	38	1,638	36	186	-	1,860
KAMOURASKA	1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42
L'ASSOMPTION	206	1	52	-	8	-	267	9,187	397	104	100	9,788
LISLET	3	-	-	-	-	-	3	73	-	5	-	78
LABELLE	10	-	-	-	-	2	12	445	130	147	289	1,011
LAC SAINT JEAN-EST	16	-	2	-	-	5	23	697	-	431	-	1,128
LAC SAINT JEAN-OUEST	18	-	-	-	-	1	19	730	43	1 536	33	2,342
LAPRAIRIE	138	-	50	-	-	-	188	7,333	1,100	300	-	8,733
LEVIS	107	-	20	8	-	3	138	5,057	-	218	-	5,275
LOTBINIERE	3	-	-	-	-	-	3	103	-	-	-	103
MASKINONGE	6	1	-	-	-	-	7	190	36	30	-	256
MATANE	7	-	-	-	-	-	7	338	5	61	2	406
MATAPEDIA	4	-	-	-	-	-	4	237	-	48	-	285
MEGANTIC	21	-	-	-	12	-	33	1,146	50	2 194	80	3,470
MISSISQUOI	17	-	-	-	-	-	17	650	296	89	54	1,089
MONTCALM	6	2	-	-	-	-	8	232	112	-	-	344
MONTMAGNY	2	-	-	-	-	-	2	100	-	-	-	100
MONTMORENCY NO.1	30	-	-	-	-	-	30	1,166	-	4	-	1,170
MONTMORENCY NO.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAPIERVILLE	13	-	-	-	-	-	13	399	1	65	-	465
NICOLET	13	-	-	-	-	-	13	619	86	85	-	790
NOUVEAU-QUEBEC	5	-	-	-	-	-	5	192	-	-	-	192
PAPINEAU	21	2	-	-	6	6	35	651	103	12	-	766
PONTIAC	5	-	-	-	-	-	5	199	1	-	-	200
PORTNEUF	63	2	-	-	-	-	65	2,841	69	567	-	3,489
QUEBEC	231	1	34	-	32	9	307	11,431	123	6 404	2,551	20,509
RICHELIEU	38	-	-	-	-	12	50	1,574	95	777	-	2,446
RICMOND	19	-	2	-	8	-	29	797	-	36	-	833
RIMOUSKI	32	-	-	-	-	4	36	1,279	600	220	-	2,099
RIVIERE DU LOUP	15	-	-	-	-	-	15	530	-	-	-	530
ROUVILLE	84	-	-	-	1	1	90	3,618	316	213	10	4,157
SAGUENAY	8	-	6	-	12	-	26	735	3,314	75	-	4,124
SAINT-HYACINTHE	53	-	6	-	23	2	84	2,554	219	732	270	3,775
SAINT-JEAN	25	-	4	-	-	-	29	1,135	5	45	33	1,218
SAINT-MAURICE	56	-	-	-	24	-	80	2,740	80	579	504	3,903
SHEFFORD	27	-	-	-	26	-	53	1,637	4,745	73	-	6,455
SHERBROOKE	44	-	4	-	-	-	48	1,914	36	1 297	1 914	5,161
SOULANGES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD	8	-	-	-	-	-	8	333	267	39	40	679
TEMISCAMINGUE	-	-	-	-	-	-	4	72	-	43	-	115
TEMISCOUATA	2	-	-	-	-	4	7	61	2	10	-	73
TERREBONNE	202	-	4	-	24	8	238	8,818	10	270	10	9,108
VAUDREUIL	36	-	-	-	-	-	36	1,061	-	2	-	1,063
VERCHERES	84	-	8	-	-	-	93	3,446	65	981	2	4,494
WOLFE	2	1	-	-	-	-	3	105	-	-	-	105
YAMASKA	4	-	-	-	-	-	4	129	90	-	-	219
ONTARIO	1,987	31	687	225	1,001	25	3,956	166,971	35,153	61,599	20,505	284,228
ALGOMA	29	-	14	-	-	-	43	2,380	124	484	121	3,109
BRANT	17	-	2	-	-	-	19	1,012	10	19	520	1,561
BRUCE	5	-	-	-	11	-	16	427	-	97	10	534
COCHRANE	2	-	-	-	-	-	2	212	117	72	-	401
DUFFERIN	5	-	-	-	-	-	5	289	15	70	-	374
DUNDAS	8	-	-	-	-	-	8	364	332	309	900	1,905
DURHAM	47	-	6	-	-	3	56	2,949	4,802	829	33	8,613
ELGIN	10	-	-	24	-	-	34	1,075	132	342	-	1,549
ESSEX	210	-	8	-	167	-	385	15,090	331	1,938	526	17,885
FRONTENAC	16	-	4	-	-	1	21	1,069	128	234	-	1,431
GLENGARRY	-	-	-	-	-	-	-	16	8	-	-	24

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

April - 1979 - Avril

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CHAMBLY	148	—	24	4	144	3	323	10,109	1,621	5,863	—	17,593
CHAMPLAIN	87	2	2	8	98	3	200	5,531	217	350	1,142	7,300
CHARLEVOIX EST	8	—	2	—	—	—	10	288	—	—	—	288
CHARLEVOIX OUEST	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
CHATEAUGUAY	67	—	—	—	—	—	67	2,228	126	63	25	2,442
CHICOUTIMI	129	1	24	—	25	9	188	6,489	292	478	—	7,259
COMPTON	4	—	—	—	—	—	4	121	125	20	—	266
DEUX-MONTAGNES	126	—	2	—	—	1	129	4,579	274	1,106	—	5,959
DORCHESTER	16	—	—	—	—	—	16	548	190	48	—	786
DRUMMOND	25	—	—	—	88	3	116	2,737	732	456	1	3,926
FRONTENAC	8	—	—	—	—	—	8	378	—	—	—	378
GASPE-EST	32	—	—	—	48	3	83	1,933	44	46	—	2,023
GASPE-OUEST	4	—	—	—	—	—	4	159	—	45	—	204
GATINEAU	25	8	2	—	—	—	35	1,218	185	149	—	1,552
HULL	26	—	2	—	3	—	31	1,658	117	903	4	2,677
HUNTINGDON	3	—	—	—	—	—	3	61	14	—	—	75
IBERVILLE	17	—	—	—	1	—	18	711	170	222	—	1,103
ILE-DE-MONTREAL	205	—	76	4	324	30	639	21,644	3,543	6,098	2,843	34,128
ILE-JESUS	162	—	138	10	31	—	341	14,111	456	515	106	15,188
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOLIETTE	26	1	2	—	12	—	41	1,377	837	102	7,796	10,112
KAMOURASKA	30	—	—	—	—	—	30	984	5	685	—	1,674
L'ASSOMPTION	168	—	8	—	3	—	179	7,206	199	1,207	—	8,612
L'ISLET	10	—	—	—	—	—	10	324	175	87	—	586
LABELLE	21	5	—	—	—	—	26	716	52	160	—	928
LAC-SAINT-JEAN-EST	20	2	2	—	—	1	25	866	81	377	—	1,324
LAC-SAINT-JEAN-OUEST	34	1	2	—	4	1	42	1,392	36	70	5	1,503
LAPRAIRIE	45	—	2	—	—	—	47	1,865	295	564	—	2,724
LEVIS	106	1	10	—	6	1	124	5,305	186	893	—	6,384
LOTBINIERE	7	1	—	—	—	—	8	222	—	—	—	222
MASKINONGE	1	1	—	—	—	—	2	48	25	—	—	73
MATANE	21	1	—	—	4	14	40	1,199	13	47	—	1,259
MATAPEDIA	3	—	—	—	—	—	3	158	—	104	—	262
MEGANTIC	46	—	—	—	6	—	52	2,101	885	248	27	3,261
MISSISQUOI	15	—	—	—	36	2	53	927	284	123	42	1,376
MONTCAUM	5	—	2	—	—	—	7	325	107	106	—	538
MONTMAGNY	9	—	—	—	—	—	9	432	22	—	—	454
MONTMORENCY NO.1	21	—	—	—	—	—	21	861	3	—	—	864
MONTMORENCY NO.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	3	—	—	—	—	—	3	123	4	45	—	172
NICOLET	19	1	—	—	—	—	20	822	6	110	—	938
NOUVEAU-QUEBEC	9	1	—	—	—	—	10	319	—	—	—	319
PAPINEAU	34	—	—	—	8	2	44	1,340	25	157	15	1,537
PONTIAC	4	—	—	—	—	—	4	166	12	—	—	178
PORTNEUF	69	3	2	—	1	—	75	3,063	—	151	—	3,214
QUEBEC	240	—	26	—	131	16	413	15,439	2,168	4,392	749	22,748
RICHELIEU	45	—	—	—	20	—	65	2,152	40	183	—	2,375
RICHMOND	23	—	—	—	—	—	23	1,053	110	15	—	1,178
RIMOUSKI	75	—	4	—	—	—	79	3,059	32	418	78	3,587
RIVIERE-DU-LOUP	13	—	—	—	—	1	14	717	—	1,094	—	1,811
ROUVILLE	41	—	—	—	36	—	77	2,271	411	52	16	2,750
SAGUENAY	49	2	9	—	26	—	86	3,397	2,806	704	72	6,979
SAINT-HYACINTHE	47	—	—	—	17	6	70	2,428	191	73	164	2,856
SAINT-JEAN	33	—	4	—	—	—	37	1,445	104	94	—	1,643
SAINT-MAURICE	47	—	—	—	29	—	76	2,877	—	537	62	3,476
SHEFFORD	29	—	2	—	83	—	114	3,778	2,346	53	—	6,177
SHERBROOKE	53	5	16	—	18	1	93	3,170	40	649	188	4,047
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	4	—	12	—	16
STANSTEAD	17	1	—	—	—	—	18	802	196	12	—	1,010
TEMISCAMINGUE	12	—	4	—	6	—	22	768	25	280	25	1,098
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	161	—	10	—	27	1	199	7,936	281	729	—	8,946
VAUDREUIL	22	1	—	—	19	—	42	1,250	25	351	—	1,626
VERCHERES	63	—	6	—	6	1	76	2,620	1,329	365	—	4,314
WOLFE	6	—	—	—	—	—	6	232	—	25	—	257
YAMASKA	9	—	—	—	—	—	9	234	27	170	—	431
<b>ONTARIO</b>	<b>2,773</b>	<b>58</b>	<b>449</b>	<b>143</b>	<b>1,067</b>	<b>36</b>	<b>4,526</b>	<b>201,093</b>	<b>72,683</b>	<b>76,970</b>	<b>28,431</b>	<b>379,177</b>
ALGOMA	41	—	6	—	70	2	119	4,740	150	5,411	517	10,818
BRANT	20	—	—	—	1	—	21	1,119	204	354	—	1,677
BRUCE	2	4	—	—	—	—	6	412	103	83	281	879
COCHRANE	18	—	—	—	—	—	18	1,081	360	1,327	—	2,768
DUFFERIN	14	—	—	—	—	—	14	874	160	—	38	1,072
DUNDAS	7	—	—	—	—	—	7	329	39	27	—	395
DURHAM	92	—	4	—	—	—	96	4,771	4,192	1,379	35	10,377
ELGIN	32	—	2	—	4	—	38	1,712	555	38	78	2,383
ESSEX	237	—	—	16	95	3	351	15,147	38,157	3,220	192	56,716
FRONTENAC	26	2	—	—	28	—	56	2,188	—	529	552	3,269
GLENGARRY	—	—	—	—	—	—	—	7	32	—	—	39

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

March revised - 1979 - Mars révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
GRENVILLE	7	-	-	-	-	-	7	377	-	-	-	377
GREY	10	1	-	-	-	-	11	384	466	307	106	1,263
HALDIMAND-NORFOLK	43	-	-	-	-	-	43	2,003	2,333	340	280	4,956
HALIBURTON	-	3	-	-	-	-	3	70	-	44	-	114
HALTON	167	-	6	-	-	-	173	8,875	1,217	827	-	10,919
HAMILTON-WENTWORTH	121	-	24	-	-	-	145	6,423	658	5,140	2,631	14,852
HASTINGS	30	-	-	-	-	-	30	1,558	111	455	556	2,680
HURON	1	-	-	-	-	-	1	138	1	100	331	570
KENORA	3	1	-	-	-	2	6	163	-	5	70	238
KENT	31	-	-	-	-	-	31	1,463	303	235	77	2,078
LAMBTON	19	-	-	-	-	-	19	1,043	394	423	252	2,112
LANARK	14	-	-	-	2	-	16	707	11	168	-	886
LEEDS	25	6	-	32	-	-	63	2,277	32	83	20	2,412
LENNOX & ADDINGTON	2	-	-	-	-	1	3	151	40	5	84	280
MANITOULIN	-	-	2	-	-	-	2	20	7	16	-	43
MIDDLESEX	112	-	17	6	86	-	221	6,382	177	1,371	-	7,930
MUSKOKA	11	5	-	-	-	-	16	845	-	338	-	1,183
NIAGARA	119	-	22	-	-	3	144	6,108	1,647	3,150	129	11,034
NIPISSING	9	1	14	-	-	-	24	617	63	195	152	1,027
NORTHUMBERLAND	17	-	-	-	25	-	43	1,297	395	592	2	2,286
OTTAWA-CARLETON	98	-	54	80	221	-	453	14,652	550	2,848	955	19,005
OXFORD	21	-	6	-	58	-	85	1,973	1,357	170	220	3,720
PARRY SOUND	3	3	-	-	-	-	6	209	-	142	-	351
PEEL	122	-	162	-	-	-	284	13,738	1,849	6,513	2,088	24,188
PERTH	10	-	-	-	-	1	11	662	281	228	167	1,338
PETERBOROUGH	9	3	-	-	-	-	12	636	128	467	68	1,299
PRESCOTT	10	-	-	-	-	-	10	351	189	13	3	556
PRINCE EDWARD	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
RAINY RIVER	2	-	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
RENFREW	13	2	-	-	-	3	18	741	6	51	638	1,436
RUSSELL	15	-	-	-	-	-	15	506	75	10	-	591
SIMCOE	45	5	6	-	21	1	78	2,671	993	1,316	50	5,030
STORMONT	26	-	2	-	-	-	28	1,050	-	12	-	1,062
SUDBURY (REG MUN)	32	-	-	-	-	-	32	1,277	1,231	432	11	2,951
SUDBURY (TERR DIST)	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
THUNDER BAY	19	-	4	-	-	-	23	1,273	303	864	-	2,440
TIMISKAMING	-	-	-	-	-	-	-	35	2	-	1	38
TORONTO METROPOLITAN	220	-	90	61	410	10	791	39,416	10,134	17,636	8,777	75,963
VICTORIA	6	-	-	-	-	-	6	316	40	33	-	389
WATERLOO	87	-	14	22	-	-	123	4,748	2,456	2,285	335	9,824
WELLINGTON	15	-	10	-	-	-	25	1,136	285	315	175	1,911
YORK	144	-	220	-	-	-	364	15,723	1,420	10,075	217	27,435
<b>MANITOBA</b>	<b>178</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>216</b>	<b>9,465</b>	<b>1,311</b>	<b>9,792</b>	<b>2,409</b>	<b>22,977</b>
DIVISION 1	2	-	-	-	-	-	2	82	-	14	-	96
DIVISION 2	1	-	-	-	-	-	1	37	-	6	-	43
DIVISION 3	25	-	2	-	-	-	27	907	120	170	989	2,186
DIVISION 4	1	-	-	-	20	-	21	456	-	28	-	484
DIVISION 5	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
DIVISION 6	-	-	-	-	-	-	-	2	-	16	-	18
DIVISION 7	10	-	-	-	-	-	10	367	45	10	-	422
DIVISION 8	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	2	-	40	-	42
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 11	119	-	8	-	-	5	132	6,482	1,062	9,450	1,353	18,347
DIVISION 12	3	-	-	-	-	-	3	177	-	-	30	207
DIVISION 13	11	3	-	-	-	-	14	664	3	-	-	667
DIVISION 14	2	-	-	-	-	-	2	109	75	-	-	184
DIVISION 15	1	-	-	-	-	-	1	75	6	1	-	82
DIVISION 16	2	-	-	-	-	-	2	53	-	-	-	53
DIVISION 17	-	-	-	-	-	-	-	8	-	6	-	14
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
DIVISION 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 20	-	-	-	-	-	-	-	6	-	14	-	20
DIVISION 21	-	-	-	-	-	-	-	4	-	37	37	78
DIVISION 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>321</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>53</b>	<b>-</b>	<b>392</b>	<b>17,550</b>	<b>1,590</b>	<b>12,276</b>	<b>2,972</b>	<b>34,388</b>
DIVISION 1	1	-	-	-	-	-	1	64	-	-	-	64
DIVISION 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	18
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 4	1	-	-	-	-	-	1	41	-	-	7	48
DIVISION 5	5	-	-	-	-	-	5	249	5	30	-	284
DIVISION 6	93	-	2	-	6	-	101	5,076	810	7,168	2,170	15,224
DIVISION 7	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
DIVISION 8	12	-	-	-	-	-	12	566	-	58	-	624

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

April - 1979 - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GRENVILLE	19	—	—	—	—	—	19	1,063	490	36	15	1,604
GREY	38	1	—	—	—	1	40	1,768	1,754	555	—	4,077
HALDIMAND-NORFOLK	54	—	4	—	1	—	59	2,360	664	70	47	3,141
HALIBURTON	9	10	—	—	—	—	19	606	—	134	—	740
HALTON	71	—	—	—	—	—	71	4,823	609	1,146	1,581	8,159
HAMILTON-WENTWORTH	147	—	18	16	—	—	181	7,855	1,220	1,030	5,246	15,351
HASTINGS	45	—	—	—	—	—	45	1,875	502	1,130	90	3,597
HURON	6	—	—	—	36	—	42	889	13	74	131	1,107
KENORA	12	—	—	—	—	—	12	629	—	108	8	745
KENT	45	—	2	—	7	—	54	2,382	2,240	988	80	5,690
LAMBTON	35	—	2	—	8	—	45	2,172	316	371	22	2,881
LANARK	35	—	—	—	—	1	36	1,629	35	88	—	1,752
LEEDS	28	2	2	—	—	—	32	1,501	28	68	—	1,597
LENNOX & ADDINGTON	16	—	2	—	—	—	18	814	78	362	—	1,254
MANITOULIN	—	2	—	—	—	—	2	24	22	43	—	89
MIDDLESEX	32	—	—	—	—	—	32	1,710	360	198	84	2,352
MUSKOKA	37	13	2	—	—	1	53	2,152	20	632	198	3,002
NIAGARA	141	—	6	—	1	—	148	7,321	1,748	3,391	452	12,912
NIPISSING	39	—	14	—	—	1	54	1,802	108	387	503	2,800
NORTHUMBERLAND	33	3	—	—	—	—	37	1,770	216	386	59	2,431
OTTAWA-CARLETON	161	—	87	43	1	—	292	14,151	509	4,240	1,179	20,079
OXFORD	43	—	—	—	—	—	43	2,068	1,007	56	5,525	8,656
PARRY SOUND	6	—	2	—	—	1	9	282	10	17	—	309
PEEL	175	—	82	—	—	—	257	15,133	4,966	5,636	1,379	27,114
PERTH	16	—	—	—	—	—	16	850	1,238	690	56	2,834
PETERBOROUGH	22	8	—	—	—	—	30	1,435	101	253	160	1,949
PRESCOTT	30	—	—	—	—	—	30	1,157	4	62	—	1,223
PRINCE EDWARD	5	1	—	—	—	—	6	300	—	13	—	313
RAINY RIVER	1	—	—	—	—	—	1	25	—	70	7	102
RENFREW	46	5	—	—	1	2	54	2,090	51	329	300	2,770
RUSSELL	15	—	—	—	—	1	16	669	10	—	—	679
SIMCOE	86	4	2	—	20	—	112	4,508	751	724	20	6,003
STORMONT	29	—	—	—	—	—	31	1,211	450	238	92	1,991
SUDBURY (REG MUM)	66	—	12	—	—	—	78	3,042	5	446	54	3,547
SUDBURY (TERR DIST)	3	—	—	—	—	—	3	145	—	20	—	165
THUNDER BAY	59	1	2	—	87	—	149	4,813	—	394	14	5,221
TIMISKAMING	2	—	—	—	3	—	5	191	—	64	—	255
TORONTO METROPOLITAN	285	—	80	68	579	22	1,034	42,023	6,419	34,061	7,423	89,926
VICTORIA	21	1	—	—	—	—	22	1,189	27	59	300	1,575
WATERLOO	64	—	16	—	42	—	122	4,238	1,102	1,540	238	7,118
WELLINGTON	49	1	10	—	—	—	60	2,668	331	542	—	3,541
YORK	258	—	90	—	83	—	431	21,380	1,327	3,951	1,475	28,133
<b>MANITOBA</b>	<b>234</b>	<b>4</b>	<b>42</b>	<b>—</b>	<b>132</b>	<b>—</b>	<b>412</b>	<b>15,371</b>	<b>1,495</b>	<b>5,156</b>	<b>14,243</b>	<b>36,265</b>
DIVISION 1	1	—	—	—	—	—	1	48	—	—	—	48
DIVISION 2	1	—	—	—	—	—	1	48	—	—	—	48
DIVISION 3	27	—	—	—	—	—	27	1,115	440	164	—	1,719
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	1	—	—	—	—	—	1	23	—	695	—	718
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
DIVISION 7	20	2	—	—	—	—	22	769	65	108	—	942
DIVISION 8	6	—	—	—	—	—	6	193	—	—	—	193
DIVISION 9	14	—	—	—	—	—	14	592	—	91	—	683
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	126	—	40	—	132	—	298	10,351	952	4,010	14,241	29,554
DIVISION 12	15	—	2	—	—	—	17	717	—	—	—	717
DIVISION 13	17	1	—	—	—	—	18	1,140	14	32	—	1,186
DIVISION 14	1	—	—	—	—	—	1	60	—	18	—	78
DIVISION 15	2	1	—	—	—	—	3	88	24	9	2	123
DIVISION 16	1	—	—	—	—	—	1	66	—	10	—	76
DIVISION 17	1	—	—	—	—	—	1	37	—	11	—	48
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	—	—	—	—	—	—	—	11	—	8	—	19
DIVISION 21	1	—	—	—	—	—	1	100	—	—	—	100
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>420</b>	<b>—</b>	<b>68</b>	<b>70</b>	<b>464</b>	<b>3</b>	<b>1,025</b>	<b>36,326</b>	<b>866</b>	<b>11,690</b>	<b>1,848</b>	<b>50,730</b>
DIVISION 1	5	—	—	—	—	—	5	283	88	847	—	1,218
DIVISION 2	7	—	—	—	—	—	7	335	—	362	14	711
DIVISION 3	2	—	—	—	—	—	2	147	—	43	—	190
DIVISION 4	6	—	—	—	—	—	6	243	—	123	—	366
DIVISION 5	11	—	—	—	—	—	11	478	—	178	304	960
DIVISION 6	132	—	2	70	242	—	446	13,990	28	1,957	237	16,212
DIVISION 7	16	—	—	—	8	—	24	995	252	1,449	—	2,696
DIVISION 8	3	—	—	—	—	—	3	206	—	—	650	856

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

March revised – 1979 – Mars revisé

	Number of dwelling units							Estimated value of construction				
	Nombre d'unités de logements							Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 9	6	—	—	—	—	—	6	458	50	52	—	560
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	173	—	16	—	35	—	224	9,531	80	3,964	17	13,592
DIVISION 12	4	—	—	—	—	—	4	162	—	137	399	698
DIVISION 13	6	—	—	—	—	—	6	295	15	30	—	340
DIVISION 14	4	—	—	—	—	—	4	129	612	152	—	893
DIVISION 15	11	—	—	—	—	—	11	519	18	618	379	1,534
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	1	—	40	—	41
DIVISION 17	5	—	—	—	12	—	17	421	—	8	—	429
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	25	—	1	—	26
ALBERTA	1,947	8	240	427	729	2	3,353	148,532	5,060	114,490	32,021	300,103
DIVISION 1	47	—	—	—	—	—	47	2,428	78	3,347	2	5,855
DIVISION 2	71	—	—	—	—	—	71	3,797	1,485	3,633	196	9,111
DIVISION 3	8	—	2	—	—	—	10	427	20	2,022	—	2,469
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	64	—	178	—	242
DIVISION 5	10	—	—	—	—	—	10	466	309	450	850	2,075
DIVISION 6	687	—	149	269	241	1	1,347	56,923	353	55,769	8,071	121,116
DIVISION 7	14	—	—	—	—	—	14	767	161	34	7	969
DIVISION 8	84	—	4	—	53	—	141	5,012	1,015	5,672	1,489	13,188
DIVISION 9	2	—	—	—	—	—	2	177	—	100	—	277
DIVISION 10	59	—	6	—	12	—	77	3,369	39	3,084	916	7,408
DIVISION 11	804	2	73	56	380	1	1,316	63,178	1,304	34,941	18,653	118,076
DIVISION 12	26	—	—	—	12	—	38	1,565	7	3,272	55	4,899
DIVISION 13	36	6	—	102	—	—	144	3,912	39	187	1,241	5,379
DIVISION 14	15	—	2	—	—	—	17	1,201	250	251	—	1,702
DIVISION 15	83	—	4	—	31	—	118	5,246	—	1,550	541	7,337
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,471	6	47	153	1,099	38	2,024	87,200	30,053	58,411	24,641	200,305
ALBERNI-CLAYOQUOT	13	—	2	—	—	—	15	655	75	322	—	1,052
BULKLEY-MECHAKO	5	—	—	—	45	—	50	1,375	450	6	12	1,843
CAPITAL	115	2	6	10	2	2	137	6,910	178	2,409	578	10,075
CARIBOO	32	—	4	—	—	—	36	1,532	—	186	549	2,267
CENTRAL COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL FRASER VALLEY	118	—	—	23	—	—	141	5,705	1,307	4,708	740	12,460
CENTRAL KOOTENAY	14	—	2	—	—	—	16	849	14	106	980	1,949
CENTRAL OKANAGAN	83	—	4	—	40	—	127	5,534	579	1,252	941	8,306
COLUMBIA-SHUSWAP	11	—	—	—	14	—	25	660	1,700	458	346	3,164
COMOX-STRATHCONA	74	—	2	13	—	—	89	3,374	83	867	—	4,324
COWICHAN VALLEY	25	—	—	—	—	—	25	1,064	140	336	126	1,666
DEWDNEY-ALOUETTE	24	—	—	—	6	—	30	1,197	1,016	2,660	225	5,098
EAST KOOTENAY	32	—	—	—	—	—	32	1,806	—	706	—	2,512
FRASER-CHEAM	20	2	—	—	6	1	29	1,031	767	48	2,503	4,349
FRASER-FORT GEORGE	47	—	—	—	—	—	47	2,898	207	1,210	3	4,318
GREATER VANCOUVER	512	—	27	107	157	34	837	35,900	3,947	25,259	16,325	81,431
KITIMAT-STIKINE	8	—	—	—	—	—	8	480	102	4,541	16	5,139
KOOTENAY BOUNDARY	9	—	—	—	23	—	32	905	18,138	321	54	19,418
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANAIMO	97	—	—	—	—	—	97	4,221	320	8,785	424	13,750
NORTH OKANAGAN	28	—	—	—	—	—	28	1,219	425	166	109	1,919
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	58	2	—	—	—	1	61	2,597	193	381	5	3,176
PEACE RIVER-LIARD	52	—	—	—	11	—	63	2,691	—	1,113	34	3,838
POWELL RIVER	7	—	—	—	—	—	7	397	180	51	10	638
SKEENA-QUEEN CHARLOTT	9	—	—	—	—	—	9	570	7	1,121	100	1,798
SQUAMISH-LILLOOET	3	—	—	—	5	—	8	334	—	167	—	501
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	2	—	—	—	—	—	2	100	4	50	—	154
THOMPSON-NICOLA	73	—	—	—	—	—	73	3,196	221	1,182	561	5,160
YUKON	8	2	—	—	—	—	10	526	—	220	30	776
YUKON	8	2	—	—	—	—	10	526	—	220	30	776
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	—	—	—	—	—	3	135	5	68	—	208
BAFFIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT SMITH	3	—	—	—	—	—	3	135	5	68	—	208
INUVIK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 9	5	—	—	—	—	—	5	295	63	3	2	363
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	169	—	66	—	163	—	398	14,905	380	5,877	602	21,764
DIVISION 12	16	—	—	—	—	—	16	799	—	—	—	799
DIVISION 13	9	—	—	—	—	—	9	493	20	185	—	698
DIVISION 14	13	—	—	—	—	3	16	525	—	110	24	659
DIVISION 15	18	—	—	—	51	—	69	2,229	35	400	15	2,679
DIVISION 16	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
DIVISION 17	7	—	—	—	—	—	7	328	—	156	—	484
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	25
ALBERTA	1,537	5	318	309	792	6	2,967	130,866	6,309	52,188	9,760	199,123
DIVISION 1	76	—	2	—	—	—	78	3,598	—	386	332	4,316
DIVISION 2	59	—	6	—	—	1	66	3,830	395	1,500	54	5,779
DIVISION 3	9	—	—	—	—	—	9	498	—	71	3,049	3,618
DIVISION 4	1	—	—	—	12	—	13	286	—	15	—	301
DIVISION 5	17	—	2	—	16	—	35	1,461	205	51	—	1,717
DIVISION 6	546	—	133	159	244	2	1,084	51,473	799	17,878	700	70,850
DIVISION 7	10	—	—	—	—	—	10	549	—	25	13	587
DIVISION 8	63	—	16	—	14	—	93	3,646	67	4,914	73	8,700
DIVISION 9	8	—	2	—	13	3	26	1,212	—	1,521	2	2,735
DIVISION 10	23	—	3	—	—	—	26	1,371	113	1,549	500	3,533
DIVISION 11	518	3	114	150	242	—	1,027	44,016	3,487	16,525	4,193	68,221
DIVISION 12	26	—	16	—	67	—	109	3,263	37	2,973	137	6,410
DIVISION 13	32	2	10	—	—	—	44	1,987	57	300	—	2,344
DIVISION 14	12	—	—	—	—	—	12	1,067	—	337	—	1,404
DIVISION 15	137	—	14	—	184	—	335	12,609	1,149	4,143	707	18,608
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,523	7	41	3	327	7	1,908	83,728	9,850	21,625	12,799	128,002
ALBERNI-CLAYOQUOT	13	—	2	—	1	—	16	757	—	313	—	1,070
BULKLEY-NECHAKO	8	—	—	—	—	—	8	355	—	20	—	375
CAPITAL	37	—	—	3	—	—	40	2,765	76	1,862	1,422	6,125
CARIBOO	50	—	2	—	60	—	112	3,646	203	147	250	4,246
CENTRAL COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL FRASER VALLEY	156	—	—	—	20	—	176	7,202	1,981	1,792	539	11,514
CENTRAL KOOTENAY	15	—	—	—	—	—	15	813	2,150	255	85	3,303
CENTRAL OKANAGAN	91	—	2	—	107	—	200	7,754	117	1,466	7	9,344
COLUMBIA-SHUSWAP	6	—	—	—	—	—	6	287	1,700	209	—	2,196
COMOX-STRATHCONA	63	—	—	—	15	—	78	2,729	20	551	18	3,318
COWICHAN VALLEY	28	—	—	—	—	—	28	1,178	102	149	65	1,494
DEWDNEY-ALOUETTE	27	—	4	—	—	—	31	1,489	40	266	30	1,825
EAST KOOTENAY	58	—	—	—	—	—	58	2,663	45	897	—	3,605
FRASER-CHEAM	22	—	—	—	6	—	28	1,160	434	155	321	2,070
FRASER-FORT GEORGE	72	—	—	—	—	—	72	4,417	82	664	201	5,364
GREATER VANCOUVER	523	—	19	—	—	—	542	26,514	1,600	8,064	6,434	42,612
KITIMAT-STIKINE	15	—	2	—	—	—	17	611	—	30	1,900	2,541
KOOTENAY BOUNDARY	2	—	—	—	4	—	6	244	15	200	5	464
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
NANAIMO	92	—	2	—	—	7	101	4,418	2	983	649	6,052
NORTH OKANAGAN	39	—	—	—	—	—	39	1,862	75	158	—	2,095
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	56	—	4	—	—	—	60	2,507	353	602	24	3,486
PEACE RIVER-LIARD	38	—	4	—	114	—	156	4,859	600	1,682	—	7,141
POWELL RIVER	8	—	—	—	—	—	8	461	—	71	13	545
SKEENA-QUEEN CHARLOTT	13	—	—	—	—	—	13	767	63	214	—	1,044
SQUAMISH-LILLOOET	5	—	—	—	—	—	5	285	—	—	—	285
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	4	—	—	—	—	—	4	182	—	—	—	182
THOMPSON-NICOLA	82	7	—	—	—	—	89	3,800	192	875	836	5,703
YUKON	26	1	—	—	—	—	27	1,224	1	384	1	1,610
YUKON	26	1	—	—	—	—	27	1,224	1	384	1	1,610
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	6	—	—	—	—	—	6	199	—	5	—	204
BAFFIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT SMITH	6	—	—	—	—	—	6	199	—	5	—	204
INUVIK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

March revised - 1979 - Mars révisé

	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doublés		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improve- — ments Amélio- rations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars																
CANADA	9,284	—	90	—	1,540	—	898	—	2,934	—	230	—	—	—	—	—
	—	402,769	—	1,608	—	51,293	—	24,037	—	74,342	—	2,144	—	2,306	—	604,224
Nfld. — T.-N.	70	—	—	—	3	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
	—	2,467	—	—	—	90	—	—	—	—	—	5	—	99	—	3,089
P.E.I. — I.P.E.	143	—	11	—	2	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,820	—	108	—	50	—	350	—	—	—	—	—	34	—	5,646
N.S. — N.-E.	267	—	7	—	—	—	16	—	52	—	5	—	—	—	—	—
	—	9,016	—	38	—	—	—	320	—	1,384	—	126	—	8	—	13,103
N.B.	106	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—
	—	3,871	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	—	61	—	4,446
QUE.	2,783	—	22	—	533	—	67	—	770	—	143	—	—	—	—	—
	—	100,572	—	346	—	16,617	—	1,281	—	16,395	—	990	—	203	—	147,561
ONT.	1,987	—	31	—	687	—	225	—	1,001	—	25	—	—	—	—	—
	—	92,167	—	853	—	22,478	—	7,462	—	26,954	—	221	—	1,116	—	166,971
MAN.	178	—	3	—	10	—	—	—	20	—	5	—	—	—	—	—
	—	7,713	—	58	—	297	—	—	—	648	—	53	—	91	—	9,465
SASK.	321	—	—	—	18	—	—	—	53	—	—	—	—	—	—	—
	—	14,818	—	—	—	505	—	—	—	1,074	—	—	—	27	—	17,550
ALTA. — ALB.	1,947	—	8	—	240	—	427	—	729	—	2	—	—	—	—	—
	—	102,078	—	98	—	9,593	—	10,862	—	20,203	—	31	—	124	—	148,532
B.C. — C.-B.	1,471	—	6	—	47	—	153	—	309	—	38	—	—	—	—	—
	—	64,652	—	92	—	1,663	—	3,762	—	7,684	—	658	—	824	—	87,200
YUKON	8	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	468	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	526
N.W.T. — T.N.-O.	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	127	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	135
TOTAL METRO	5,478	—	11	—	1,351	—	659	—	2,242	—	145	—	—	—	—	—
	—	251,510	—	267	—	46,034	—	19,047	—	61,061	—	1,536	—	1,574	—	407,584
CALGARY	512	—	—	—	133	—	269	—	241	—	1	—	—	—	—	—
	—	28,493	—	—	—	5,425	—	6,567	—	6,666	—	30	—	14	—	49,401
CHICOUTIMI	64	—	1	—	20	—	—	—	48	—	1	—	—	—	—	—
JONQUIERE	—	2,263	—	22	—	524	—	—	—	1,080	—	3	—	18	—	4,482
EDMONTON	736	—	—	—	63	—	56	—	366	—	1	—	—	—	—	—
	—	41,604	—	—	—	2,644	—	2,295	—	10,718	—	1	—	64	—	59,111
HALIFAX	70	—	1	—	—	—	16	—	42	—	3	—	—	—	—	—
	—	3,027	—	3	—	—	—	320	—	1,159	—	86	—	4	—	5,337
HAMILTON	181	—	—	—	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	7,639	—	—	—	975	—	—	—	—	—	—	—	112	—	9,630
HULL	37	—	3	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	—	1,279	—	16	—	—	—	—	—	—	—	4	—	24	—	1,567
KITCHENER	83	—	—	—	14	—	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,315	—	—	—	391	—	480	—	—	—	—	—	50	—	4,497
LONDON	97	—	—	—	15	—	6	—	86	—	—	—	—	25	—	—
	—	3,804	—	—	—	318	—	108	—	1,118	—	—	—	52	—	5,818
MONTREAL	1,268	—	3	—	398	—	24	—	528	—	67	—	—	—	—	—
	—	47,014	—	162	—	13,002	—	651	—	12,013	—	523	—	96	—	77,304
OSHAWA	26	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,239	—	—	—	175	—	—	—	—	—	—	—	37	—	1,592
OTTAWA	107	—	—	—	54	—	80	—	221	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,576	—	—	—	2,042	—	3,250	—	4,249	—	—	—	95	—	14,897
QUEBEC	395	—	1	—	54	—	8	—	32	—	12	—	—	—	—	—
	—	15,353	—	28	—	1,448	—	280	—	514	—	56	—	8	—	18,997
REGINA	87	—	—	—	2	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,016	—	—	—	70	—	—	—	262	—	—	—	12	—	4,766
ST.CATHARINES	97	—	—	—	14	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
NIAGARA	—	3,687	—	—	—	396	—	—	—	—	—	43	—	103	—	4,784
SAINT JOHN	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—
	—	673	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32	—	17	—	855
ST.JOHN'S	36	—	—	—	3	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	—	1,357	—	—	—	90	—	—	—	—	—	1	—	15	—	1,578
SASKATOON	154	—	—	—	16	—	—	—	35	—	—	—	—	—	—	—
	—	7,356	—	—	—	435	—	—	—	592	—	—	—	23	—	8,761
SUDBURY	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	1,127	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1,251
THUNDER BAY	18	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	855	—	—	—	150	—	—	—	—	—	—	—	36	—	1,214
TORONTO	514	—	—	—	472	—	61	—	410	—	10	—	—	—	—	—
	—	30,309	—	—	—	16,227	—	2,265	—	16,216	—	75	—	408	—	70,684
VANCOUVER	578	—	—	—	27	—	107	—	163	—	34	—	—	—	—	—
	—	26,271	—	—	—	1,100	—	2,534	—	4,447	—	576	—	467	—	38,831
VICTORIA	115	—	2	—	6	—	10	—	2	—	2	—	—	—	—	—
	—	5,158	—	36	—	216	—	297	—	100	—	53	—	10	—	6,910
WINDSOR	134	—	—	—	6	—	—	—	62	—	—	—	—	—	—	—
	—	5,443	—	—	—	181	—	—	—	1,695	—	—	—	40	—	8,658
WINNIPEG	122	—	—	—	8	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—
	—	5,652	—	—	—	225	—	—	—	232	—	53	—	2	—	6,659

TABLE 5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
 TABLEAU 5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

April - 1979 - Avril

	Singles — Simple		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improve- ments — Améliora- tions	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars																
CANADA	10,475	—	147	—	1,327	—	582	—	4,159	—	204	—	—	—	—	—
Nfld. — T.-N.	—	447,459	—	2,220	—	47,150	—	19,613	—	96,113	—	1,927	6,954	10,067	49,436	680,939
P.E.I. — I.P.E.	152	—	12	—	6	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
N.S. — N.-E.	414	—	21	—	9	—	31	—	20	—	21	—	—	—	—	—
N.B.	275	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUE.	2,987	—	39	—	386	—	26	—	1,315	—	103	—	—	—	—	—
ONT.	2,773	—	58	—	449	—	143	—	1,067	—	36	—	1,184	1,434	1,968	15,056
MAN.	234	—	4	—	42	—	—	—	132	—	—	—	—	—	—	—
SASK.	420	—	—	—	68	—	70	—	464	—	3	—	—	—	—	—
ALTA. — ALB.	1,537	—	5	—	318	—	309	—	792	—	6	—	—	—	—	—
B.C. — C.-B.	1,523	—	7	—	41	—	3	—	327	—	7	—	—	—	—	—
YUKON	26	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.W.T. — T.N.O.	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL METRO	5,293	—	9	—	1,073	—	573	—	2,681	—	111	—	—	—	—	—
CALGARY	489	—	—	—	123	—	159	—	224	—	1	—	—	—	—	—
CHICOUTIMI	86	—	1	—	14	—	—	—	21	—	5	—	—	—	—	—
JONQUIERE	—	2,979	—	25	—	397	—	—	—	413	—	47	13	71	695	4,640
EDMONTON	411	—	1	—	110	—	150	—	238	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	133	—	1	—	2	—	30	—	—	—	4	—	—	—	—	—
HAMILTON	168	—	—	—	18	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HULL	45	—	3	—	2	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—
KITCHENER	51	—	—	—	16	—	—	—	42	—	—	—	—	—	—	—
LONDON	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTREAL	1,071	—	1	—	252	—	18	—	578	—	34	—	—	—	—	—
OSHAWA	25	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTTAWA	166	—	—	—	87	—	43	—	1	—	—	—	—	—	—	—
QUEBEC	396	—	1	—	38	—	—	—	137	—	17	—	—	—	—	—
REGINA	130	—	—	—	2	—	70	—	242	—	—	—	—	—	—	—
ST.CATHARINES	112	—	—	—	6	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
NIAGARA	—	4,644	—	—	—	—	156	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAINT JOHN	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	—	—
ST.JOHN'S	52	—	—	—	4	—	—	—	36	—	—	—	—	—	—	—
SASKATOON	159	—	—	—	66	—	—	—	163	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY	65	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER-BAY	45	—	1	—	2	—	—	—	86	—	—	—	—	—	—	—
TORONTO	721	—	—	—	252	—	68	—	662	—	22	—	—	—	—	—
VANCOUVER	586	—	—	—	21	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA	37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDSOR	171	—	—	—	—	—	16	—	95	—	3	—	—	—	—	—
WINNIPEG	128	—	—	—	42	—	—	—	132	—	—	—	—	—	—	—
	—	5,239	—	—	—	1,348	—	—	—	3,123	—	—	—	—	—	—

TABLE 6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
 TABLEAU 6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments  
 March revised - 1979 - Mars revisé

Type of structure - Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. T.-P.-E.	N.S. - N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.B.	Yukon	N.W.T. - T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
<b>NON-RESIDENTIAL - TOTAL - NON-DOMICILIAIRE</b>	2,753	1,478	11,738	7,217	70,123	117,257	13,512	16,838	151,571	113,105	250	73	505,915
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	297	873	2,829	147	25,163	35,153	1,311	1,590	5,060	30,053	-	5	102,481
Factories, plants USINES, FABRIQUES	286	-	1,740	140	13,855	25,523	822	1,494	2,828	23,584	-	-	70,272
Utilities, transp. SERVICES, TRANSP.	-	-	-	-	6,207	2,795	250	50	663	3,495	-	-	13,460
Mining, agr. MINES, AGR.	-	840	1,046	-	4,258	4,155	90	4	1,364	1,897	-	-	13,654
Minor improv. AMELIORATIONS	11	33	43	7	843	2,680	149	42	205	1,077	-	5	5,095
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	2,257	605	8,188	4,022	35,703	61,599	9,792	12,276	114,490	58,411	220	68	307,631
Trade, shops, COMMERCE	-	275	3,874	744	5,263	9,843	4,452	497	12,359	15,249	-	35	52,591
Warehouses, ENTREPOTS	110	160	2,886	573	3,871	9,212	1,932	2,074	21,427	19,094	-	-	61,339
Service stations POSTES D'ESSENCE	800	-	230	-	2,363	1,744	70	113	2,952	2,364	-	-	10,636
Office bldgs EDIFICE BUREAUX	98	70	258	1,974	7,291	16,619	1,540	8,438	66,309	8,539	-	26	111,162
Recreation LOISIRS	280	-	350	70	7,038	11,022	-	378	3,523	6,325	158	-	29,144
Hotels, rest. HOTELS, REST.	715	-	30	255	6,651	6,229	1,205	428	5,238	3,448	-	-	24,199
Personal serv. SERVICES PERSONNELS	-	-	-	-	117	494	-	12	-	208	-	-	831
Commercial serv. SERV. COMMERCIAUX	-	-	-	-	70	144	-	-	91	85	-	-	390
Minor improv. AMELIORATIONS	254	100	560	406	3,039	6,292	593	336	2,591	3,099	62	7	17,339
<b>INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.</b>	199	-	721	3,048	9,257	20,505	2,409	2,972	32,021	24,641	30	-	95,803
Education, schools EDUCATION, ECOLES	-	-	-	2,344	3,544	8,103	1,598	1,427	4,317	7,118	30	-	28,481
Medical, hospitals MEDICAL, HOPITAUX	-	-	61	73	547	4,120	200	-	23,297	15,208	-	-	43,506
Welfare, homes BIEN-ETRE, FOYERS	-	-	240	188	279	1,325	-	-	264	-	-	-	2,296
Religion, churches RELIGION, EGLISES	150	-	139	-	488	2,998	108	-	596	793	-	-	5,272
Govt. admin. bldgs BUREAUX GOUV.	-	-	236	372	4,028	3,445	422	1,500	3,310	1,000	-	-	14,313
Minor improv. AMELIORATIONS	49	-	45	71	371	514	81	45	237	522	-	-	1,935

TABLE 6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
 TABLEAU 6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments  
 April - 1979 - Avril

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — I.-P.-E.	N.S. — N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.-O.	Canada
thousands of dollars — en milliers de dollars													
<b>NON-RESIDENTIAL — TOTAL — NON-DOMICILIAIRE</b>	<b>2,462</b>	<b>1,584</b>	<b>10,197</b>	<b>4,466</b>	<b>69,343</b>	<b>178,084</b>	<b>20,894</b>	<b>14,404</b>	<b>68,257</b>	<b>44,274</b>	<b>386</b>	<b>5</b>	<b>414,356</b>
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	<b>372</b>	<b>807</b>	<b>5,315</b>	<b>129</b>	<b>22,735</b>	<b>72,683</b>	<b>1,495</b>	<b>866</b>	<b>6,309</b>	<b>9,850</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>120,562</b>
Factories, Plants Usines, Fabriques	370	140	2,374	90	13,300	59,299	932	791	3,031	4,612	—	—	84,939
Utilities, Transp. Services, Transp.	—	—	2,374	—	2,021	4,544	88	—	2,512	2,400	—	—	13,939
Mining, Agr. Mines, Agr.	—	584	506	18	6,032	5,174	357	35	629	2,102	1	—	15,438
Minor Improv. Améliorations	2	83	61	21	1,382	3,666	118	40	137	736	—	—	6,246
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	<b>1,999</b>	<b>773</b>	<b>2,101</b>	<b>3,885</b>	<b>32,868</b>	<b>76,970</b>	<b>5,156</b>	<b>11,690</b>	<b>52,188</b>	<b>21,625</b>	<b>384</b>	<b>5</b>	<b>209,644</b>
Trade, Shops, Commerces	50	324	129	890	13,036	10,296	808	2,714	7,544	4,217	11	—	40,019
Warehouses, Entrepôts	484	73	277	317	1,829	13,029	1,694	3,658	11,593	4,967	60	—	37,981
Service Stations Postes d'essence	60	20	218	390	1,277	1,443	120	186	1,234	1,401	30	—	6,379
Office Bldgs. Edifice bureaux	455	160	446	530	7,974	36,220	1,280	2,932	17,784	4,670	242	—	72,693
Recreation Loisirs	—	9	42	33	998	3,768	195	810	4,010	453	25	—	10,343
Hotels, Rest. Hotels, Rest.	590	87	432	1,142	4,057	4,792	260	980	7,521	3,872	10	—	23,743
Personal Serv. Services personnels	—	—	—	20	42	716	—	25	—	—	—	—	803
Commercial Serv. Serv. commerciaux	—	—	12	25	50	1,212	185	—	510	75	—	—	2,069
Minor Improv. Améliorations	360	100	545	538	3,605	5,494	614	385	1,992	1,970	6	5	15,614
<b>INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.</b>	<b>91</b>	<b>4</b>	<b>2,781</b>	<b>452</b>	<b>13,740</b>	<b>28,431</b>	<b>14,243</b>	<b>1,848</b>	<b>9,760</b>	<b>12,799</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>84,150</b>
Education, Schools Éducation, Écoles	—	—	2,100	10	1,542	7,655	8,327	220	1,854	6,967	—	—	28,675
Medical, Hospitals Médical, Hôpitaux	—	—	—	122	8,602	8,180	3,264	—	—	2,549	—	—	22,717
Welfare, Homes Bien-être, Foyers	—	—	—	—	129	1,665	2,340	—	2,085	30	—	—	6,249
Religion, Churches Religion, Églises	—	—	609	224	1,718	1,765	—	1,250	2,171	770	—	—	8,507
Govt. Admin Bldgs. Bureaux Gouv.	—	—	30	—	1,341	8,586	287	304	3,551	2,159	—	—	16,258
Minor Improv. Améliorations	91	4	42	96	408	580	25	74	99	324	1	—	1,744



TABLE 7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province

TABLEAU 7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

March revised - 1979 - Mars revise

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	9,284	90	1,540	898	2,934	230	14,976	604,224	102,481	307,631	95,803	1,110,139
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	7,156	18	1,469	786	2,597	195	12,221	498,203	82,810	275,079	82,571	938,663
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,128	72	71	112	337	35	2,755	106,021	19,671	32,552	13,232	171,476
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	70	—	3	—	—	2	75	3,089	297	2,257	199	5,842
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	46	—	3	—	—	1	50	2,028	287	1,198	49	3,562
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	24	—	—	—	—	1	25	1,061	10	1,059	150	2,280
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD	143	11	2	10	—	—	166	5,646	873	605	—	7,124
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	10	—	—	—	—	—	10	487	—	410	—	897
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	133	11	2	10	—	—	156	5,159	873	195	—	6,227
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	267	7	—	16	52	5	347	13,103	2,829	8,188	721	24,841
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	152	5	—	16	52	4	229	8,554	729	7,382	258	16,923
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	115	2	—	—	—	1	118	4,549	2,100	806	463	7,918
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	106	—	—	—	—	10	116	4,446	147	4,022	3,048	11,663
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	44	—	—	—	—	5	49	2,262	4	3,751	991	7,008
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	62	—	—	—	—	5	67	2,184	143	271	2,057	4,655
QUEBEC	2,783	22	533	67	770	143	4,318	147,561	25,163	35,703	9,257	217,684
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	2,263	8	518	67	761	124	3,741	127,172	21,044	31,902	8,378	188,496
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	520	14	15	—	9	19	577	20,389	4,119	3,801	879	29,188
ONTARIO	1,987	31	687	225	1,001	25	3,956	166,971	35,153	61,599	20,505	284,228
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,680	1	677	225	908	17	3,508	148,030	30,165	56,537	18,098	252,830
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	307	30	10	—	93	8	448	18,941	4,988	5,062	2,407	31,398
MANITOBA	178	3	10	—	20	5	216	9,465	1,311	9,792	2,409	22,977
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	128	—	8	—	—	5	141	6,895	1,107	9,536	1,420	18,958
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	50	3	2	—	20	—	75	2,570	204	256	989	4,019
SASKATCHEWAN	321	—	18	—	53	—	392	17,550	1,590	12,276	2,972	34,388
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	268	—	18	—	41	—	327	14,996	862	11,948	2,367	30,173
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	53	—	—	—	12	—	65	2,554	728	328	605	4,215
ALBERTA	1,947	8	240	427	729	2	3,353	148,532	5,060	114,490	32,021	300,103
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,402	—	202	325	630	2	2,561	117,153	2,059	98,974	28,730	246,916
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	545	8	38	102	99	—	792	31,379	3,001	15,516	3,291	53,187
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,471	6	47	153	309	38	2,024	87,200	30,053	58,411	24,641	200,305
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,163	4	43	153	205	37	1,605	70,626	26,553	53,441	22,280	172,900
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	308	2	4	—	104	1	419	16,574	3,500	4,970	2,361	27,405
YUKON	8	2	—	—	—	—	10	526	—	220	30	776
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	8	2	—	—	—	—	10	526	—	220	30	776
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	—	—	—	—	—	3	135	5	68	—	208
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3	—	—	—	—	—	3	135	5	68	—	208



TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

March revised - 1979 - Mars revise

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
CANADA	1,365	102,481	4,282	307,631	519	95,803	6,166	505,915
10000 +	1	18,000	3	51,544	1	14,771	5	84,315
5000-9999	—	—	3	15,393	1	5,750	4	21,143
3000-4999	4	15,385	6	20,904	3	12,096	13	48,385
1000-2999	7	9,157	35	56,263	15	24,880	57	90,300
0500-0999	26	17,547	63	43,506	23	15,538	112	76,591
0250-0499	32	11,017	96	33,514	25	8,427	153	52,958
0100-0249	85	12,018	258	38,565	54	8,213	397	58,796
0050-0099	132	8,520	283	19,049	34	2,341	449	29,910
0025-0049	115	4,160	287	10,038	51	1,844	453	16,042
0001-0025	963	6,677	3,248	18,855	312	1,943	4,523	27,475
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	6	297	59	2,257	4	199	69	2,753
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	1	286	4	1,460	—	—	5	1,746
0100-0249	—	—	1	200	1	150	2	350
0050-0099	—	—	3	205	—	—	3	205
0025-0049	—	—	3	118	—	—	3	118
0001-0025	5	11	48	274	3	49	56	334
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	20	873	14	605	—	—	34	1,478
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	3	525	2	310	—	—	5	835
0050-0099	—	—	2	125	—	—	2	125
0025-0049	6	209	2	70	—	—	8	279
0001-0025	11	139	8	100	—	—	19	239
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	26	2,829	69	8,188	15	721	110	11,738
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,500	—	—	1	3,500
1000-2999	—	—	1	2,468	—	—	1	2,468
0500-0999	2	1,462	—	—	—	—	2	1,462
0250-0499	2	850	2	643	—	—	4	1,493
0100-0249	2	250	3	354	3	460	8	1,064
0050-0099	1	50	5	352	3	177	9	579
0025-0049	3	95	9	276	1	39	13	410
0001-0025	16	122	48	595	8	45	72	762
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	3	147	84	4,022	22	3,048	109	7,217
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,150	1	1,984	2	3,134
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	2	605	1	360	3	965
0100-0249	1	140	9	1,546	3	495	13	2,181
0050-0099	—	—	2	165	—	—	2	165
0025-0049	—	—	2	75	4	138	6	213
0001-0025	2	7	68	481	13	71	83	559

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

April - 1979 - Avril

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>CANADA</b>	<b>1,395</b>	<b>120,562</b>	<b>3,904</b>	<b>209,644</b>	<b>395</b>	<b>84,150</b>	<b>5,694</b>	<b>414,356</b>
10000 +	1	34,512	1	19,661	—	—	2	54,173
5000-9999	—	—	—	—	4	26,119	4	26,119
3000-4999	1	3,000	5	19,447	2	7,372	8	29,819
1000-2999	17	29,472	18	25,270	14	20,610	49	75,352
0500-0999	11	7,276	47	30,039	17	10,795	75	48,110
0250-0499	31	10,681	107	35,936	26	8,885	164	55,502
0100-0249	94	13,984	225	33,178	31	4,658	350	51,820
0050-0099	124	8,305	276	18,702	38	2,707	438	29,714
0026-0049	131	4,808	277	9,884	32	1,125	440	15,817
0001-0025	985	8,524	2,948	17,527	231	1,879	4,164	27,930
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>3</b>	<b>372</b>	<b>72</b>	<b>1,999</b>	<b>5</b>	<b>91</b>	<b>80</b>	<b>2,462</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	1	550	—	—	1	550
0250-0499	1	270	1	455	—	—	2	725
0100-0249	1	100	2	360	—	—	3	460
0050-0099	—	—	3	179	—	—	3	179
0026-0049	—	—	2	70	—	—	2	70
0001-0025	1	2	63	385	5	91	69	478
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>30</b>	<b>807</b>	<b>27</b>	<b>773</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>59</b>	<b>1,584</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	2	275	—	—	2	275
0050-0099	3	160	4	315	—	—	7	475
0026-0049	12	434	1	37	—	—	13	471
0001-0025	15	213	20	146	2	4	37	363
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>42</b>	<b>5,315</b>	<b>75</b>	<b>2,101</b>	<b>12</b>	<b>2,781</b>	<b>129</b>	<b>10,197</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	2	4,074	—	—	1	2,100	3	6,174
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	1	401	1	401
0100-0249	4	605	5	742	1	100	10	1,447
0050-0099	4	298	6	449	1	63	11	810
0026-0049	4	138	8	266	2	75	14	479
0001-0025	28	200	56	644	6	42	90	886
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>12</b>	<b>129</b>	<b>126</b>	<b>3,885</b>	<b>13</b>	<b>452</b>	<b>151</b>	<b>4,466</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	1	500	—	—	1	500
0250-0499	—	—	4	1,425	—	—	4	1,425
0100-0249	—	—	5	788	2	296	7	1,084
0050-0099	1	50	4	240	1	50	6	340
0026-0049	1	40	8	255	—	—	9	295
0001-0025	10	39	104	677	10	106	124	822

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

March revised - 1979 - Mars révisé

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>277</b>	<b>25,163</b>	<b>850</b>	<b>35,703</b>	<b>102</b>	<b>9,257</b>	<b>1,229</b>	<b>70,123</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	2	7 615	—	—	—	—	2	7 615
1000-2999	3	3 950	8	11 132	3	4 680	14	19 762
0500-0999	6	4 122	10	6 655	2	1 108	18	11 885
0250-0499	6	2 212	9	3 068	2	689	17	5 969
0100-0249	22	2 854	34	5 002	10	1 319	66	9 175
0050-0099	39	2 563	64	4 319	9	657	112	7 539
0026-0049	18	660	55	1 966	12	433	85	3 059
0001-0025	181	1 187	670	3 561	64	371	915	5 119
<b>ONTARIO</b>	<b>662</b>	<b>35,153</b>	<b>1,484</b>	<b>61,599</b>	<b>164</b>	<b>20,505</b>	<b>2,310</b>	<b>117,257</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	2	7 770	1	5 155	—	—	1	5 155
1000-2999	3	3 507	3	3 340	—	—	3	11 110
0500-0999	10	6 412	21	4 160	3	4 756	9	12 423
0250-0499	13	4 047	23	14 523	11	7 443	42	28 378
0100-0249	31	4 712	80	7 986	12	3 695	48	15 728
0050-0099	52	4 712	79	11 796	17	2 662	128	19 170
0026-0049	54	3 334	79	5 204	11	750	142	9 288
0001-0025	497	1 954	1 197	2 677	18	685	151	5 316
		3 417		6 758	92	514	1 786	10 689
<b>MANITOBA</b>	<b>34</b>	<b>1,311</b>	<b>210</b>	<b>9,792</b>	<b>17</b>	<b>2,409</b>	<b>261</b>	<b>13,512</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3 536	—	—	1	3 536
1000-2999	—	—	1	1 430	—	—	1	1 430
0500-0999	—	—	4	2 550	2	1 508	6	4 058
0250-0499	2	675	1	380	—	—	3	1 055
0100-0249	—	—	4	650	3	515	7	1 165
0050-0099	5	376	4	323	2	160	11	859
0026-0049	3	111	9	314	4	145	16	570
0001-0025	24	149	186	609	6	81	216	839
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>11</b>	<b>1,590</b>	<b>76</b>	<b>12,276</b>	<b>10</b>	<b>2,972</b>	<b>97</b>	<b>16,838</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	5 000	—	—	1	5 000
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	2 878	1	1 500	2	4 378
0500-0999	2	1 420	1	900	1	649	4	2 969
0250-0499	—	—	1	333	1	399	2	732
0100-0249	—	—	10	1 397	2	379	12	1 776
0050-0099	2	124	15	989	—	—	17	1 113
0026-0049	—	—	12	413	—	—	12	413
0001-0025	7	46	35	366	5	45	47	457
<b>ALBERTA</b>	<b>75</b>	<b>5,060</b>	<b>558</b>	<b>114,490</b>	<b>63</b>	<b>32,021</b>	<b>696</b>	<b>151,571</b>
10000 +	—	—	2	39 344	1	14 771	3	54 115
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	2	6 528	2	7 711	4	14 239
1000-2999	—	—	17	27 590	3	5 572	20	33 162
0500-0999	1	530	17	12 420	2	1 725	20	14 675
0250-0499	5	1 624	29	9 985	2	691	36	12 300
0100-0249	9	1 265	64	10 194	7	1 058	80	12 517
0050-0099	17	1 027	50	3 316	2	114	69	4 457
0026-0049	10	313	66	2 328	4	142	80	2 783
0001-0025	33	301	311	2 785	40	237	384	3 323



TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

April - 1979 - Avril

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>326</b>	<b>22,735</b>	<b>962</b>	<b>32,868</b>	<b>91</b>	<b>13,740</b>	<b>1,379</b>	<b>69,343</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	7,796	1	7,796
3000-4999	—	—	1	4,300	—	—	1	4,300
1000-2999	6	10,500	2	2,000	1	1,020	9	13,520
0500-0999	2	1,462	8	5,400	2	1,304	12	8,166
0250-0499	6	1,925	14	4,467	3	1,223	23	7,615
0100-0249	28	4,078	41	5,743	6	836	75	10,657
0050-0099	28	1,826	68	4,504	12	792	108	7,122
0026-0049	30	1,135	60	2,155	9	346	99	3,636
0001-0025	226	1,809	768	4,299	57	423	1,051	6,531
<b>ONTARIO</b>	<b>681</b>	<b>72,683</b>	<b>1,262</b>	<b>76,970</b>	<b>135</b>	<b>28,431</b>	<b>2,078</b>	<b>178,084</b>
10000 +	1	34,512	1	19,661	—	—	2	54,173
5000-9999	—	—	—	—	2	10,525	2	10,525
3000-4999	1	3,000	2	8,223	—	—	3	11,223
1000-2999	6	9,648	6	8,838	6	7,016	18	25,502
0500-0999	6	3,964	13	9,131	6	3,897	25	16,992
0250-0499	16	5,898	26	8,701	10	3,147	52	17,746
0100-0249	38	5,739	54	8,151	10	1,618	102	15,508
0050-0099	48	3,214	81	5,495	14	1,063	143	9,772
0026-0049	50	1,858	78	2,818	16	527	144	5,203
0001-0025	515	4,850	1,001	5,952	71	638	1,587	11,440
<b>MANITOBA</b>	<b>30</b>	<b>1,495</b>	<b>223</b>	<b>5,156</b>	<b>12</b>	<b>14,243</b>	<b>265</b>	<b>20,894</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	7,798	1	7,798
3000-4999	—	—	—	—	1	3,264	1	3,264
1000-2999	—	—	—	—	1	2,190	1	2,190
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	2	696	6	1,895	1	474	9	3,065
0100-0249	1	130	9	1,365	3	352	13	1,847
0050-0099	4	275	11	759	2	140	17	1,174
0026-0049	6	231	12	395	—	—	18	626
0001-0025	17	163	185	742	3	25	205	930
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>8</b>	<b>866</b>	<b>102</b>	<b>11,690</b>	<b>14</b>	<b>1,848</b>	<b>124</b>	<b>14,404</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	2	2,611	—	—	2	2,611
0500-0999	—	—	4	2,288	2	1,250	6	3,538
0250-0499	2	612	8	3,074	1	290	11	3,976
0100-0249	—	—	13	1,938	1	130	14	2,068
0050-0099	2	151	12	771	1	90	15	1,012
0026-0049	2	63	15	568	—	—	17	631
0001-0025	2	40	48	440	9	88	59	568
<b>ALBERTA</b>	<b>62</b>	<b>6,309</b>	<b>443</b>	<b>52,188</b>	<b>38</b>	<b>9,760</b>	<b>543</b>	<b>68,257</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	2	6,924	—	—	2	6,924
1000-2999	1	1,400	7	10,821	3	5,134	11	17,355
0500-0999	1	550	12	7,201	2	1,000	15	8,751
0250-0499	3	955	34	11,280	6	2,083	43	14,318
0100-0249	13	2,044	58	8,377	6	926	77	11,347
0050-0099	14	917	52	3,600	5	374	71	4,891
0026-0049	5	192	52	1,863	3	119	60	2,174
0001-0025	25	251	226	2,122	13	124	264	2,497

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

March revised - 1979 - Mars révisé

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE BRITANNIQUE	250	30,053	859	58,411	121	24,641	1,230	113,105
10000 +	1	18,000	1	12,200	-	-	2	30,200
5000-9999	-	-	1	5,238	1	5,750	2	10,988
3000-4999	-	-	1	4,000	1	4,385	2	8,385
1000-2999	1	1,700	3	5,455	4	6,388	8	13,543
0500-0999	5	3,601	10	6,458	5	3,105	20	13,164
0250-0499	3	1,323	25	9,054	7	2,593	35	12,970
0100-0249	17	2,272	51	7,116	8	1,175	76	10,563
0050-0099	16	1,046	57	3,903	7	483	80	5,432
0026-0049	21	818	48	1,740	7	232	76	2,790
0001-0025	186	1,293	662	3,247	81	530	929	5,070
YUKON	-	-	15	220	1	30	16	250
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	2	148	-	-	2	148
0026-0049	-	-	-	-	1	30	1	30
0001-0025	-	-	13	72	-	-	13	72
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	1	5	4	68	-	-	5	73
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0026-0049	-	-	2	61	-	-	2	61
0001-0025	1	5	2	7	-	-	3	12

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

April - 1979 - Avril

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>BRITISH COLUMBIA</b> <b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	200	9,850	603	21,625	72	12,799	875	44,274
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	1	4,108	1	4,108
1000-2999	2	3,850	1	1,000	2	3,150	5	8,000
0500-0999	2	1,300	8	4,969	5	3,344	15	9,613
0250-0499	1	325	14	4,639	4	1,267	19	6,231
0100-0249	9	1,288	35	5,197	2	400	46	6,885
0050-0099	20	1,414	34	2,330	2	135	56	3,879
0026-0049	21	717	40	1,427	2	58	63	2,202
0001-0025	145	956	471	2,063	54	337	670	3,356
<b>YUKON</b>	1	1	8	384	1	1	10	386
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	1	242	—	—	1	242
0050-0099	—	—	1	60	—	—	1	60
0026-0049	—	—	1	30	—	—	1	30
0001-0025	1	1	5	52	1	1	7	54
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b> <b>TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	—	—	1	5	—	—	1	5
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0026-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0025	—	—	1	5	—	—	1	5

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

April - 1979 - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	5,293	9	1,073	573	2,681	111	9,740	403,133	78,694	136,883	50,444	669,154
<b>CALGARY</b>	489	—	123	159	224	1	996	47,715	557	13,256	15	61,543
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	86	1	14	—	21	5	127	4,640	272	438	—	5,350
CHICOUTIMI V-C	38	—	6	—	15	2	61	2,033	—	244	—	2,277
JONQUIERE V-C	21	1	6	—	6	1	35	1,477	192	194	—	1,863
LATIERRIERE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DE-LATERRIERE M	14	—	2	—	—	—	16	611	—	—	—	611
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHIPSHAW M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TREMBLAY M	13	—	—	—	—	2	15	519	80	—	—	599
<b>EDMONTON</b>	411	1	110	150	238	—	910	38,441	3,178	14,736	1,632	57,987
BON ACCORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
EDMONTON C	297	—	56	150	238	—	741	31,122	2,323	13,515	1,618	48,578
FORT SASKATCHEWAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GIBBONS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
LEGAL V-VL	3	—	—	—	—	—	3	167	—	—	—	167
MORINVILLE T-V	16	—	—	—	—	—	16	649	—	—	14	663
ST ALBERT T-V	33	—	54	—	—	—	87	2,109	—	110	—	2,219
STRATHCONA CO # 20	25	1	—	—	—	—	26	1,888	175	372	—	2,435
STURGEON RD # 90	37	—	—	—	—	—	37	2,501	680	739	—	3,920
<b>HALIFAX</b>	133	1	2	30	—	4	170	7,243	2,374	1,123	2,569	13,309
DARTMOUTH C	4	—	—	—	—	—	4	464	2,374	372	—	3,210
HALIFAX C	4	—	—	8	—	4	16	876	—	751	23	1,650
HALIFAX CO M	125	1	2	22	—	—	150	5,903	—	—	2,546	8,449
<b>HAMILTON</b>	168	—	18	16	—	—	202	9,423	1,257	2,002	6,213	18,895
ANCASTER T-V	11	—	—	—	—	—	11	888	42	10	—	940
BURLINGTON C	8	—	—	—	—	—	8	812	12	964	967	2,755
DUNDAS T-V	5	—	—	—	—	—	5	298	521	—	—	819
FLAMBOROUGH TM	11	—	2	—	—	—	13	701	38	38	2	779
GLANBROOK TM	3	—	—	—	—	—	3	244	—	3	—	247
GRIMSBY T-V	13	—	—	—	—	—	13	756	25	8	—	789
HAMILTON C	82	—	4	—	—	—	86	3,335	619	936	5,243	10,133
STONE CREEK T-V	35	—	12	16	—	—	63	2,389	—	43	1	2,433
<b>HULL</b>	45	3	2	—	3	—	53	2,602	138	992	4	3,736
AYLMER V-C	4	—	—	—	—	—	4	285	—	88	—	373
GATINEAU V-C	23	—	2	—	3	—	28	1,312	—	429	4	1,745
HULL C	3	—	—	—	—	—	3	346	112	474	—	932
HULLPARTIE OUEST M	1	—	—	—	—	—	1	133	—	—	—	133
LA PECHE V-VL	6	3	—	—	—	—	9	199	16	1	—	216
VAL-DES-MONTS V-VL	8	—	—	—	—	—	8	327	10	—	—	337
<b>KITCHENER</b>	51	—	16	—	42	—	109	3,574	779	1,402	238	5,993
CAMBRIDGE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMFRIES NORTH TM	1	—	—	—	—	—	1	52	9	—	—	61
KITCHENER C	44	—	14	—	42	—	100	3,063	667	1,272	238	5,240
WATERLOO C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOOLWICH TM	6	—	2	—	—	—	8	459	103	130	—	692
<b>LONDON</b>	25	—	—	—	—	—	25	1,370	339	30	84	1,823
BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DELAWARE TM	3	—	—	—	—	—	3	155	29	—	10	194
DORCHESTER NORTH TM	10	—	—	—	—	—	10	542	59	—	—	601
LONDON C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LONDON TM	2	—	—	—	—	—	2	88	37	—	—	125
MISSOURI WEST TM	2	—	—	—	—	—	2	95	115	30	74	314
SOUTHOLD TM	3	—	—	—	—	—	3	168	70	—	—	238
WESTMINSTER TM	5	—	—	—	—	—	5	321	29	—	—	350

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

April - 1979 - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MONTREAL</b>	<b>1,071</b>	<b>1</b>	<b>252</b>	<b>18</b>	<b>578</b>	<b>34</b>	<b>1,954</b>	<b>69,742</b>	<b>7,275</b>	<b>16,484</b>	<b>2,974</b>	<b>96,475</b>
ANJOU T.V.	9	-	-	-	1	-	10	337	14	23	-	374
BAIE D'URFE T.V.	4	-	-	-	-	-	4	245	-	-	-	245
BEACONSFIELD C.	8	-	-	-	-	-	8	398	-	-	30	428
BELOIEL T.V.	12	-	4	-	-	-	17	573	-	304	-	877
BLAINVILLE T.V.	15	-	4	-	-	1	19	620	-	38	-	658
BOISBRIAND T.V.	19	-	-	-	-	-	19	728	45	-	-	773
BOIS-DES-FILION V-VL	5	-	-	-	-	-	5	210	-	-	-	210
BOUCHERVILLE T.V.	26	-	6	-	-	-	32	1,491	-	4,810	-	6,301
BROSSARD T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANDIAC T.V.	8	-	2	-	-	-	10	472	-	-	-	472
CHAMBLY C.	8	-	-	-	-	-	8	342	-	30	-	372
CHARLEMAGNE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	33	-	3	-	36
CHATEAUGUAY T.V.	46	-	-	-	-	-	46	1,411	126	62	25	1,624
COTE-ST-LUC C.	8	-	6	-	-	-	14	764	-	26	1	791
DELSON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	7	-	535	-	542
DEUX-MONTAGNES C.	8	-	-	-	-	-	8	339	-	150	-	489
DOLLARD-DES-ORMEAUX T.V.	42	-	-	-	-	-	42	1,535	15	698	-	2,248
DORION T.V.	10	-	-	-	-	-	10	379	-	316	-	695
DORVAL C.	6	-	-	-	-	-	6	272	215	122	95	704
GREENFIELD PARK T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMPSTEAD T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON T.V.	3	-	-	-	-	-	3	165	-	-	-	165
ILE-DORVAL T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILE-PERROT T.V.	3	1	-	-	19	-	23	451	-	20	-	471
KIRKLAND T.V.	31	-	-	-	-	-	31	1,025	-	-	-	1,025
LACHENAIE T.V.	19	-	-	-	-	-	19	767	-	15	-	782
LACHINE C.	-	-	-	-	72	-	72	2,087	35	15	84	2,221
LA PRAIRIE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	155	200	-	-	355
LASALLE C.	-	-	50	-	-	4	54	1,957	324	173	-	2,454
LAVAL C.	162	-	138	10	31	-	341	14,111	456	515	106	15,188
LE GARDEUR T.V.	6	-	2	-	-	-	8	381	12	502	-	895
LEMOYNE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	19	-	2	-	21
LERY T.V.	3	-	-	-	-	-	3	178	-	-	-	178
LONGUEUIL V-C	24	-	-	-	29	2	55	1,603	1,596	263	-	3,462
LORRAINE T.V.	17	-	-	-	-	-	17	951	-	-	-	951
MASCOUCHE T.V.	46	-	-	-	-	-	46	1,835	25	19	-	1,879
MCMASTERVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERCIER T.V.	15	-	-	-	-	-	15	566	-	1	-	567
MONTREAL V-C	53	-	8	-	197	26	284	8,964	2,212	4,604	1,820	17,600
MONTREAL-EST T.V.	-	-	-	-	-	-	-	20	4	3	2	29
MONTREAL-NORD C.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTREAL-OUEST T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-ROYAL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	63	-	19	-	82
MONT-ST-HILAIRE T.V.	13	-	-	-	36	-	49	1,157	-	2	-	1,159
N.D.-DE-BON-SECOURS M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.D.-DE-L'ILE-PERROT M.	2	-	-	-	-	-	2	94	9	-	-	103
OKA M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTTERBURN PARK T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OUTREMONT V-C	1	-	-	-	-	-	1	164	56	1	650	871
PIERREFONDS V-C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PINCOURT T.V.	2	-	-	-	-	-	2	94	-	15	-	109
POINTE-AUX-TREMBLES C.	17	-	-	-	24	-	41	990	200	2	-	1,192
POINTE-CLAIRE V-C	4	-	4	4	-	-	12	520	2	4	-	526
POINTE-DU-MOULIN T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REPENTIGNY T.V.	64	-	2	-	3	-	69	2,878	-	622	-	3,500
RICHELIEU T.V.	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
ROSEMERE T.V.	7	-	-	-	12	-	19	591	3	150	-	744
ROXBORO T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-AMABLE M.	6	-	-	-	6	-	12	335	-	40	-	375
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BASILE-LE-GRAND T.V.	15	-	-	-	-	-	15	529	-	160	-	689
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	16	-	4	-	-	-	20	825	5	57	-	887
ST-CATHERINE T.V.	27	-	-	-	-	-	27	955	85	-	-	1,040
ST-CONSTANT T.V.	8	-	-	-	-	-	8	276	10	29	-	315
ST-EUSTACHE T.V.	93	-	-	-	-	-	93	3,169	40	922	-	4,131
ST-GENEVIEVE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ST-HUBERT V-C	57	-	14	4	4	1	80	2,933	-	519	-	3,452
ST-JULIE T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAMBERT V-C	2	-	-	-	111	-	113	2,367	20	22	-	2,409
ST-LAURENT V-C	13	-	-	-	8	-	21	1,027	199	129	-	1,355
ST-LAZARE M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LEONARD C.	-	-	-	-	22	-	22	417	243	262	-	922
ST-LOUIS-DE-TERRERBONNE	28	-	-	-	-	-	28	1,258	52	104	-	1,414
ST-MARTHE-SUR-LE-LAC M.	12	-	-	-	-	-	12	449	-	2	-	451
ST-MATHIAS M.	9	-	-	-	-	-	9	328	-	1	-	329
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M.	14	-	-	-	-	-	14	545	6	-	-	551
ST-PIERRE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	25	24	2	-	51
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M.	9	-	8	-	-	-	17	659	-	-	-	659
ST-SULPICE M.	-	-	-	-	-	-	-	5	-	45	-	50



TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
 April - 1979 - Avril

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST-TERESE V.C.	10	-	-	-	3	-	13	756	-	-	-	756
SENNVILLE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRASSE VAUDREUIL M.	1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42
TERRACONNE T.V.	6	-	-	-	-	-	6	237	40	110	-	387
VARENNES V.C.	16	-	-	-	-	-	16	448	1,002	1	-	1,451
VERDUN C.	-	-	-	-	-	-	-	174	-	15	161	350
WESTMOUNT C.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>OSHAWA</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>29</b>	<b>1,349</b>	<b>3,325</b>	<b>946</b>	<b>-</b>	<b>5,620</b>
OSHAWA C.	13	-	4	-	-	-	17	699	3,118	117	-	3,934
WHITBY T.V.	12	-	-	-	-	-	12	650	207	829	-	1,686
<b>OTTAWA</b>	<b>166</b>	<b>-</b>	<b>87</b>	<b>43</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>297</b>	<b>14,349</b>	<b>517</b>	<b>4,240</b>	<b>1,179</b>	<b>20,285</b>
CLARENCE TM.	5	-	-	-	-	-	5	198	8	-	-	206
CUMBERLAND TM.	6	-	12	-	-	-	18	822	-	16	-	838
GLOUCESTER TM.	48	-	45	20	-	-	113	4,684	-	2,657	-	7,341
GOULBOURN TM.	4	-	-	-	-	-	4	210	-	62	-	272
KANATA C.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEPEAN C.	54	-	28	-	-	-	82	3,626	437	22	92	4,177
OSGOODE TM.	11	-	-	-	-	-	11	626	44	-	1,035	1,705
OTTAWA C.	38	-	7	23	1	-	64	4,050	28	1,405	52	5,535
RIDEAU TM.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKLAND T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKLIFFE PARK V.VL	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
VANIER C.	-	-	-	-	-	-	-	125	-	78	-	203
<b>QUEBEC</b>	<b>396</b>	<b>1</b>	<b>38</b>	<b>-</b>	<b>137</b>	<b>17</b>	<b>589</b>	<b>23,122</b>	<b>2,262</b>	<b>5,285</b>	<b>749</b>	<b>31,418</b>
ANCIENNE LORETTE T.V.	11	-	4	-	-	-	15	557	1	8	-	566
BEAULIEU V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPORT V.C.	42	-	6	-	4	3	55	2,081	-	76	43	2,200
BERNIERES M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLESBOURG V.C.	33	-	4	-	7	4	48	1,842	-	195	-	2,037
CHARNY T.V.	6	-	-	-	-	-	6	300	-	30	-	330
CHATEAU RICHER T.V.	3	-	-	-	-	-	3	97	3	-	-	100
LAC-ST-CHARLES M.	24	-	-	-	-	-	24	781	-	-	-	781
L'ANGE GARDIEN M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAUZON V.C.	10	-	-	-	6	-	16	654	-	800	-	1,454
LEVIS V.C.	6	-	-	-	-	-	6	339	-	3	-	342
LORETTEVILLE C.	9	-	5	-	-	-	14	547	-	1	-	548
QUEBEC VILLE DE V.C.	41	-	1	-	120	9	171	5,879	1,875	3,723	207	11,684
ST-AUGUSTIN-DES-MAURES	38	-	2	-	-	-	40	1,808	-	-	-	1,808
STE BRIGITTE-DE-LAVAL M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAVID-AUBERVIERE V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-EMILE V.VL	11	-	-	-	-	-	11	237	48	-	-	285
ST-ETIENNE M.	17	-	2	-	-	-	19	805	11	-	-	816
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE M.	25	-	2	-	-	-	27	1,400	-	-	-	1,400
ST-FOY V.C.	10	-	-	-	-	-	10	516	-	325	495	1,336
ST-GABRIEL-VALCARTIER M.	2	-	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
ST-GABRIEL-QUEST M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE HELENE-BREAKEYVILLE	6	-	-	-	-	-	6	307	-	45	-	352
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	14	-	-	-	-	-	14	612	-	-	-	612
ST-JOSEPH-POINTE LEVY M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M.	12	-	-	-	-	1	13	623	80	14	-	717
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	12	-	-	-	-	-	12	410	-	-	-	410
ST-NICOLAS T.V.	19	1	-	-	-	-	20	943	-	-	-	943
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-REDEMPTEUR V.VL	2	-	8	-	-	-	10	303	-	-	-	303
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C.	11	-	-	-	-	-	11	482	-	1	-	483
SULLERY C.	2	-	-	-	-	-	2	199	-	3	-	202
STONE&TOWKESBURY M.	12	-	-	-	-	-	12	424	-	60	-	484
VAL-BELAIR T.V.	6	-	4	-	-	-	10	338	-	-	-	338
VANIER T.V.	-	-	-	-	-	-	-	25	244	1	4	274
<b>REGINA</b>	<b>130</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>70</b>	<b>242</b>	<b>-</b>	<b>444</b>	<b>13,886</b>	<b>28</b>	<b>1,957</b>	<b>237</b>	<b>16,108</b>
REGINA C.	130	-	2	70	242	-	444	13,886	28	1,957	237	16,108

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
April - 1979 - Avril

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ST.CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>112</b>	-	<b>6</b>	-	<b>1</b>	-	<b>119</b>	<b>5,634</b>	<b>1,010</b>	<b>3,163</b>	<b>452</b>	<b>10,259</b>
NIAGARA FALLS C	37	-	2	-	1	-	40	1,818	280	1,986	50	4,134
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	5	-	-	-	-	-	5	573	-	-	-	573
PELHAM T-V	7	-	-	-	-	-	7	341	40	-	-	381
PORT COLBORNE C	2	-	-	-	-	-	2	95	204	18	174	441
ST CATHARINES C	29	-	-	-	-	-	29	1,488	252	957	211	2,908
THOROLD C	10	-	4	-	-	-	14	420	120	1	67	608
WAINFLEET TM	3	-	-	-	-	-	3	184	99	1	-	284
WELLAND C	19	-	-	-	-	-	19	715	15	200	-	930
<b>SAINT JOHN</b>	<b>21</b>	-	-	-	-	<b>25</b>	<b>46</b>	<b>1,260</b>	<b>2</b>	<b>711</b>	<b>23</b>	<b>1,996</b>
E RIVERSIDE-KINGSHURST	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVALE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	142	-	125	-	267
HAMPTON P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONDOLA POINT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND BAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMPTON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	147	2	-	-	149
RENFORTH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAINT JOHN C	15	-	-	-	-	25	40	971	-	586	23	1,580
WESTFIELD P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ST.JOHNS</b>	<b>52</b>	-	<b>4</b>	-	<b>36</b>	-	<b>92</b>	<b>3,369</b>	<b>270</b>	<b>1,119</b>	<b>16</b>	<b>4,774</b>
CONCEPTION BAY S T-V	16	-	-	-	-	-	16	610	-	8	-	618
FLATROCK T-V	4	-	-	-	-	-	4	140	-	-	-	140
GOULDS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNT PEARL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARADISE T-V	6	-	-	-	-	-	6	190	-	-	-	190
POUCH COVE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST JOHN'S C	16	-	4	-	36	-	56	1,948	270	645	16	2,879
ST JOHN'S AREA LID	7	-	-	-	-	-	7	373	-	466	-	839
TORBAY T-V	3	-	-	-	-	-	3	108	-	-	-	108
WEDGEWOOD PARK T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON</b>	<b>159</b>	-	<b>66</b>	-	<b>163</b>	-	<b>388</b>	<b>14,472</b>	<b>20</b>	<b>5,877</b>	<b>602</b>	<b>20,971</b>
SASKATOON C	159	-	66	-	163	-	388	14,472	20	5,877	602	20,971
<b>SUDBURY</b>	<b>65</b>	-	<b>12</b>	-	-	-	<b>77</b>	<b>3,016</b>	<b>5</b>	<b>446</b>	<b>54</b>	<b>3,521</b>
NICKEL CENTRE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYSIDE-BALFOUR T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUDBURY C	65	-	12	-	-	-	77	3,016	5	446	54	3,521
VALLEY EAST T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>THUNDER BAY</b>	<b>45</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	-	<b>86</b>	-	<b>134</b>	<b>4,125</b>	-	<b>383</b>	<b>14</b>	<b>4,522</b>
NEEBING TM	1	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	51
O'CONNOR TM	2	-	-	-	-	-	2	99	-	-	-	99
OLIVER TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAIPOONGE M	6	-	-	-	-	-	6	217	-	-	-	217
SHUNIAH TM	-	1	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
THUNDER BAY C	36	-	2	-	86	-	124	3,713	-	383	14	4,110
<b>TORONTO</b>	<b>721</b>	-	<b>252</b>	<b>68</b>	<b>662</b>	<b>22</b>	<b>1,725</b>	<b>79,171</b>	<b>13,748</b>	<b>44,125</b>	<b>10,727</b>	<b>147,771</b>
AJAX T-V	1	-	-	-	-	-	1	148	818	315	-	1,281
AURORA T-V	57	-	-	-	-	-	57	1,702	30	2	1,000	2,734
BRAMPTON C	39	-	42	-	-	-	81	3,331	4,037	54	72	7,494
CALEDON T-V	40	-	-	-	-	-	40	2,606	137	174	-	2,917
ETOBICOKE BOROUGH	21	-	-	-	-	-	21	2,389	2,179	916	101	5,585
GWILLIMBURY EAST T-V	8	-	-	-	-	-	8	601	17	15	-	633
KING TM	23	-	-	-	-	-	23	1,551	143	117	-	1,811
MARKHAM T-V	11	-	-	-	-	-	11	820	851	43	-	1,714
MISSISSAUGA C	96	-	40	-	-	-	136	9,196	792	5,408	1,307	16,703
NEWMARKET T-V	16	-	-	-	-	-	16	758	-	683	475	1,916
OAKVILLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	644	218	147	450	1,459
PICKERING T-V	2	-	-	-	-	-	2	158	-	40	-	198
RICHMOND HILL T-V	85	-	-	-	80	-	165	7,310	41	309	-	7,660
SCARBOROUGH BOROUGH	255	-	70	33	-	-	358	19,831	3,205	2,565	2,020	27,621

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

April - 1979 - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TORONTO C	4	-	8	35	579	22	648	18,913	406	30,489	4,537	54,345
VAUGHAN T.V.	47	-	90	-	3	-	140	7,867	228	2,753	-	10,848
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	6	-	-	-	-	-	6	456	17	4	-	477
YORK BOROUGH	3	-	2	-	-	-	5	717	180	35	765	1,697
YORK EAST BOROUGH	2	-	-	-	-	-	2	173	449	56	-	678
YORK NORTH BOROUGH												
<b>L</b>												
<b>VANCOUVER</b>	<b>586</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>627</b>	<b>29,976</b>	<b>2,362</b>	<b>9,749</b>	<b>6,992</b>	<b>49,079</b>
BURNABY DM	33	-	4	-	-	-	37	3,299	182	1,431	4,308	9,220
COQUITLAM DM	66	-	1	-	-	-	67	2,504	800	2,135	-	5,539
DELTA DM	83	-	4	-	-	-	87	4,773	165	309	-	5,247
GREATER VANCOUVER RD	4	-	-	-	-	-	4	248	-	-	766	1,014
LANGLEY C	16	-	-	-	-	-	16	641	421	603	-	1,665
LANGLEY DM	36	-	-	-	20	-	56	2,025	301	957	528	3,811
MAPLE RIDGE DM	7	-	2	-	-	-	9	548	27	125	30	730
NEW WESTMINSTER C	-	-	-	-	-	-	-	94	-	693	4	791
NORTH VANCOUVER C	17	-	-	-	-	-	17	1,156	-	10	-	1,166
NORTH VANCOUVER DM	4	-	-	-	-	-	4	248	13	-	-	261
PITT MEADOWS DM	39	-	-	-	-	-	39	1,406	11	10	9	1,436
PORT COQUITLAM C	4	-	-	-	-	-	4	201	104	12	-	317
PORT MOODY C	52	-	-	-	-	-	52	2,729	116	1,958	626	5,429
RICHMOND DM	215	-	10	-	-	-	225	8,829	222	1,232	713	10,996
SURREY DM												
VANCOUVER C												
WEST VANCOUVER DM	8	-	-	-	-	-	8	1,084	-	259	8	1,351
WHITE ROCK C	2	-	-	-	-	-	2	91	-	15	-	106
<b>L</b>												
<b>VICTORIA</b>	<b>37</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>2,765</b>	<b>76</b>	<b>1,862</b>	<b>1,422</b>	<b>6,125</b>
CAPITAL RD												
CENTRAL SAANICH DM	9	-	-	-	-	-	9	475	-	12	-	487
ESQUIMALT DM	-	-	-	-	-	-	-	280	-	-	-	280
NORTH SAANICH DM	8	-	-	-	-	-	8	655	-	10	-	665
OAK BAY DM	1	-	-	-	-	-	1	258	-	12	76	346
SAANICH DM												
SIDNEY T.V.	17	-	-	-	-	-	17	563	-	-	-	563
VICTORIA C	2	-	-	3	-	-	5	534	76	1,828	1,346	3,784
<b>L</b>												
<b>WINDSOR</b>	<b>171</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>95</b>	<b>3</b>	<b>285</b>	<b>11,370</b>	<b>37,948</b>	<b>2,547</b>	<b>7</b>	<b>51,872</b>
BELLE RIVER V-VL	4	-	-	-	-	-	4	249	-	-	-	249
COLCHESTER NORTH TM	1	-	-	-	-	-	1	46	4	-	-	50
ESSEX T.V.	5	-	-	-	-	-	5	428	67	-	-	495
MAIDSTONE TM	14	-	-	-	-	-	14	771	10	3	-	784
ROCHESTER TM	8	-	-	-	-	-	8	731	-	10	-	741
ST CLAIR BEACH V-VL	13	-	-	-	-	-	13	741	-	-	-	741
SANDWICH SOUTH TM	2	-	-	-	-	-	2	140	153	71	-	364
SANDWICH WEST TM	6	-	-	-	-	-	6	564	-	65	-	629
TECUMSEH T.V.	14	-	-	-	-	-	14	583	57	-	-	640
WINDSOR C	104	-	-	16	95	3	218	7,117	37,657	2,398	7	47,179
<b>L</b>												
<b>WINNIPEG</b>	<b>128</b>	<b>-</b>	<b>42</b>	<b>-</b>	<b>132</b>	<b>-</b>	<b>302</b>	<b>10,519</b>	<b>952</b>	<b>4,010</b>	<b>14,241</b>	<b>29,722</b>
ST FRANCOIS XAVIER RM												
SPRINGFIELD RM	2	-	2	-	-	-	4	168	-	-	-	168
WINNIPEG C	126	-	40	-	132	-	298	10,351	952	4,010	14,241	29,554

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>5,322</b>	<b>27</b>	<b>3,653</b>	<b>1,941</b>	<b>9,066</b>	<b>386</b>	<b>30,395</b>	<b>1,218,439</b>	<b>177,649</b>	<b>619,202</b>	<b>218,180</b>	<b>2,233,470</b>
<b>CALGARY</b>	<b>1,700</b>	<b>-</b>	<b>426</b>	<b>560</b>	<b>879</b>	<b>11</b>	<b>3,576</b>	<b>157,168</b>	<b>5,116</b>	<b>94,665</b>	<b>13,053</b>	<b>270,002</b>
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>180</b>	<b>3</b>	<b>44</b>	<b>-</b>	<b>94</b>	<b>7</b>	<b>328</b>	<b>11,151</b>	<b>965</b>	<b>1,496</b>	<b>370</b>	<b>13,982</b>
CHICOUTIMI V-C	92	2	22	-	82	2	200	6,150	15	1,186	276	7,627
JONQUIERE V-C	35	1	20	-	6	2	64	2,802	717	309	94	3,922
LATIERRIERE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DE-LATIERRIERE M	19	-	2	-	-	-	21	897	-	-	-	897
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	13	-	-	-	6	-	19	525	153	-	-	678
SHIPSHAW M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M	21	-	-	-	-	3	24	777	80	1	-	858
<b>EDMONTON</b>	<b>1,871</b>	<b>1</b>	<b>255</b>	<b>536</b>	<b>1,040</b>	<b>5</b>	<b>3,708</b>	<b>162,386</b>	<b>6,903</b>	<b>68,648</b>	<b>41,154</b>	<b>279,091</b>
BON ACCORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
EDMONTON C	1,413	-	179	536	860	3	2,991	127,984	5,100	57,530	37,815	228,429
FORT SASKATCHEWAN T-V	61	-	4	-	-	-	65	4,076	125	387	3,091	7,679
GIBBONS V-VL	-	-	-	-	-	2	2	5	-	-	-	5
LEGAL V-VL	3	-	-	-	-	-	3	171	-	-	-	171
MORINVILLE T-V	22	-	-	-	-	-	22	954	-	139	14	1,107
ST ALBERT T-V	105	-	72	-	90	-	267	8,112	-	539	-	8,651
STRATHCONA CO # 20	153	1	-	-	90	-	244	14,474	902	8,849	234	24,459
STURGEON MD # 90	114	-	-	-	-	-	114	6,600	776	1,204	-	8,580
<b>HALIFAX</b>	<b>270</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>54</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>560</b>	<b>20,231</b>	<b>3,266</b>	<b>5,709</b>	<b>11,028</b>	<b>40,234</b>
DARTMOUTH C	11	-	-	-	-	-	11	1,250	3,236	905	-	5,391
HALIFAX C	13	-	2	8	210	10	243	6,736	-	3,805	641	11,182
HALIFAX CO M	246	2	12	46	-	-	306	12,245	30	999	10,387	23,661
<b>HAMILTON</b>	<b>390</b>	<b>-</b>	<b>74</b>	<b>42</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>506</b>	<b>22,746</b>	<b>3,395</b>	<b>25,644</b>	<b>9,562</b>	<b>61,347</b>
ANCASTER T-V	31	-	-	-	-	-	31	2,200	57	22	-	2,279
BURLINGTON C	69	-	6	-	-	-	75	4,060	863	3,149	1,129	9,201
DUNDAS T-V	39	-	-	26	-	-	65	2,189	603	434	575	3,801
FLAMBOROUGH TM	24	-	2	-	-	-	26	1,354	242	266	2	1,864
GLANBROOK TM	4	-	-	-	-	-	4	370	100	218	-	688
GRIMSBY T-V	27	-	8	-	-	-	35	1,738	25	625	9	2,397
HAMILTON C	114	-	8	-	-	-	122	5,211	1,220	16,666	7,846	30,943
STONE CREEK T-V	82	-	50	16	-	-	148	5,624	285	4,264	1	10,174
<b>HULL</b>	<b>93</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>107</b>	<b>5,189</b>	<b>578</b>	<b>3,196</b>	<b>2,078</b>	<b>11,041</b>
AYLMER V-C	6	-	-	-	-	-	6	428	-	707	1,350	2,485
GATINEAU V-C	56	-	2	-	3	1	62	3,037	24	728	9	3,798
HULL C	3	-	-	-	-	-	3	629	522	1,677	712	3,540
HULLPARTIE QUEST M	1	-	-	-	-	-	1	154	-	75	-	229
LA PECHE V-VL	14	4	-	-	-	-	18	483	22	9	7	521
VAL-DES-MONTS V-VL	13	4	-	-	-	-	17	458	10	-	-	468
<b>KITCHENER</b>	<b>184</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	<b>22</b>	<b>42</b>	<b>-</b>	<b>278</b>	<b>10,131</b>	<b>5,489</b>	<b>8,604</b>	<b>826</b>	<b>25,050</b>
CAMBRIDGE C	36	-	4	-	-	-	40	1,524	1,370	1,920	250	5,064
DUMFRIES NORTH TM	2	-	-	-	-	-	2	141	283	15	10	449
KITCHENER C	116	-	22	-	42	-	180	6,240	3,398	5,535	316	15,489
WATERLOO C	20	-	-	22	-	-	42	1,385	168	343	250	2,146
WOOLWICH TM	10	-	4	-	-	-	14	841	270	791	-	1,902
<b>LONDON</b>	<b>225</b>	<b>-</b>	<b>19</b>	<b>6</b>	<b>86</b>	<b>-</b>	<b>336</b>	<b>11,500</b>	<b>646</b>	<b>3,154</b>	<b>104</b>	<b>15,404</b>
BELMONT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	25	-	26
DELAWARE TM	3	-	-	-	-	-	3	157	49	4	10	220
DORCHESTER NORTH TM	20	-	-	-	-	-	20	1,053	101	85	-	1,239
LONDON C	182	-	19	6	86	-	293	9,087	55	2,762	20	11,924
LONDON TM	5	-	-	-	-	-	5	254	137	200	-	591
MISSOURI WEST TM	2	-	-	-	-	-	2	102	121	30	74	327
SOUTHWOLD TM	5	-	-	-	-	-	5	275	139	25	-	439
WESTMINSTER TM	8	-	-	-	-	-	8	571	44	23	-	638

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-formations	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MONTREAL</b>	<b>2,901</b>	<b>4</b>	<b>932</b>	<b>45</b>	<b>2,015</b>	<b>141</b>	<b>6,038</b>	<b>201,430</b>	<b>21,645</b>	<b>50,970</b>	<b>17,051</b>	<b>291,096</b>
ANJOU T.V.	10	-	-	-	7	1	18	583	226	630	-	1,439
BAIE D'URFE T.V.	4	-	-	-	-	-	4	245	-	-	-	245
BEAUCONSFIELD C.	10	-	-	-	-	-	10	534	-	120	30	684
BELOUE T.V.	30	-	12	-	-	1	43	1,305	-	674	-	1,979
BLAINVILLE T.V.	24	-	4	-	-	-	28	951	-	202	10	1,163
BOISBRIAND T.V.	38	-	-	-	-	-	38	1,350	50	2	1	1,403
BOIS-DES-FILONS V-VL	13	-	-	-	-	-	13	496	-	16	-	512
BOUCHERVILLE T.V.	89	-	26	-	-	-	115	4,744	193	5,646	-	10,583
BROSSARD T.V.	91	-	102	-	24	-	217	7,925	1,100	753	2,100	11,878
CANDIAC T.V.	48	-	24	-	-	-	72	2,779	-	280	500	3,559
CHAMBLY C.	18	-	-	-	-	-	18	730	190	635	10	1,565
CHARLEMAGNE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	123	-	25	-	148
CHATEAUGUAY T.V.	47	-	-	-	-	-	47	1,497	126	348	25	1,996
COTE-ST-LUC C.	8	-	-	-	-	-	14	764	-	26	1	791
DELSON T.V.	12	-	6	-	-	-	12	416	-	535	-	951
DEUX-MONTAGNES C.	24	1	-	-	-	2	27	1,001	1	158	-	1,160
DOLLARD-DES-ORMEAUX T.V.	61	-	-	-	-	-	61	2,362	15	1,086	-	3,463
DORION T.V.	23	-	-	-	-	-	23	830	-	318	-	1,148
DORVAL C.	6	-	-	-	-	-	6	294	220	383	95	992
GREENFIELD PARK T.V.	3	-	-	-	-	-	3	146	-	2	-	148
HAMPSTEAD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON T.V.	3	-	-	-	-	-	3	165	-	-	-	165
ILE-DORVAL T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILE-PERROT T.V.	4	1	-	-	19	-	24	497	-	20	50	567
KIRKLAND T.V.	42	-	-	-	-	-	42	1,480	-	35	-	1,515
LACHENAIE T.V.	41	-	-	-	-	-	41	1,612	-	61	700	2,373
LACHINE C.	1	-	-	-	204	-	205	4,960	35	1,068	424	6,487
LA PRAIRIE T.V.	20	-	-	-	-	-	20	745	200	66	-	1,011
LASALLE C.	1	-	176	3	-	57	237	6,726	330	309	-	7,365
LAVAL C.	357	-	314	10	288	-	969	37,965	1,228	4,838	106	44,137
LE GARDEUR T.V.	22	-	18	-	-	-	40	1,214	20	510	-	1,744
LEMOYNE T.V.	-	-	-	-	1	-	1	61	-	188	-	249
LERY T.V.	10	-	-	-	-	-	10	605	-	-	-	605
LONGUEUIL V-C	125	-	2	-	57	7	191	5,417	2,264	1,464	8	9,153
LORRAINE T.V.	35	-	-	-	-	-	35	1,904	-	-	1,489	3,393
MASCOUCHE T.V.	138	-	-	-	-	-	138	5,241	25	202	100	5,568
MCMASTERVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERCIER T.V.	51	-	-	-	-	-	51	1,869	2	1	-	1,872
MONTREAL V-C	154	-	92	-	718	66	1,030	31,755	5,422	20,615	10,155	67,947
MONTREAL-EST T.V.	-	-	-	-	-	-	-	31	1,354	118	2	1,505
MONTREAL-NORD C.	1	2	-	-	8	4	15	408	147	224	-	779
MONTREAL-OUEST T.V.	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
MONT-ROYAL T.V.	-	-	160	-	-	-	-	160	1,025	172	-	1,357
MONT-ST-HILAIRE T.V.	55	-	-	-	36	-	91	2,809	-	657	-	3,466
N-D-DE-BON-SECOURS M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DE-L'ILE-PERROT M.	4	-	-	-	-	-	4	173	9	-	-	182
OKA M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTTERBURN PARK T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OUTREMONT V-C	1	-	-	-	-	-	1	524	80	789	850	2,243
PIERREFONDS V-C	8	-	-	24	-	-	32	945	-	4	8	957
PINCOURT T.V.	24	-	-	-	-	-	24	672	-	15	-	687
POINTE-AUX-TREMBLES C.	28	-	-	-	156	-	184	3,205	228	465	-	3,898
POINTE-CLAIRE V-C	8	-	30	4	-	-	42	1,432	24	486	9	1,951
POINTE-DU-MOULIN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REPENTIGNY T.V.	173	-	40	-	11	-	224	8,418	250	666	-	9,334
RICHELIEU T.V.	1	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	55
ROSEMERE T.V.	28	-	-	-	16	-	44	1,511	3	316	-	1,830
ROXBORO T.V.	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	7
ST-AMABLE M.	7	-	-	-	6	-	13	386	-	40	2	428
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BASILE-LE-GRAND T.V.	54	-	-	-	-	-	54	1,796	-	264	-	2,060
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	60	-	4	-	-	-	64	2,260	5	229	-	2,494
ST-CATHERINE T.V.	50	-	-	-	-	-	50	1,730	85	3	-	1,818
ST-CONSTANT T.V.	58	-	-	-	-	-	58	1,928	29	86	-	2,043
ST-EUSTACHE T.V.	228	-	-	-	-	-	228	7,457	60	1,295	7	8,819
ST-GENEVIEVE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ST-HUBERT V-C	103	-	58	4	28	1	194	6,014	17	715	5	6,751
ST-JULIE T.V.	66	-	-	-	98	-	164	4,100	-	344	-	4,444
ST-LAMBERT V-C	9	-	-	-	111	-	120	2,765	20	36	-	2,821
ST-LAURENT V-C	13	-	12	-	28	-	53	1,945	5,078	430	16	7,469
ST-LAZARE M.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LEONARD C.	6	-	-	-	189	-	195	3,914	258	618	-	4,790
ST-LOUIS-DE-TERRERONNE	135	-	-	-	-	-	135	5,445	52	272	-	5,769
ST-MARTHE-SUR-LE-LAC M.	16	-	-	-	-	-	16	602	-	2	-	604
ST-MATHIAS M.	53	-	4	-	1	1	59	2,332	61	141	-	2,534
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M.	29	-	-	-	-	-	29	1,337	121	-	-	1,458
ST-PIERRE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	42	24	2	30	98
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M.	29	-	8	-	-	-	37	1,422	-	-	-	1,422
ST-SULPICE M.	12	-	-	-	-	-	12	473	-	55	-	528



TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date

TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date

January - April - 1979 - janvier - avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row hous- ing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
STE-THERESE V-C	27	-	-	-	9	-	36	1,985	2	86	-	2,073
SENNEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRASSE-VAUDREUIL M	2	-	-	-	-	-	2	77	-	-	-	77
TERREBONNE T-V	8	-	-	-	-	-	8	330	50	126	-	506
VARENNES V-C	40	-	-	-	-	1	41	1,167	1,016	119	-	2,302
VERDUN C	-	-	-	-	-	-	-	266	-	854	193	1,313
WESTMOUNT C	-	-	-	-	-	-	-	13	-	124	125	262
<b>OSHAWA</b>	<b>76</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>88</b>	<b>4,263</b>	<b>8,155</b>	<b>2,297</b>	<b>669</b>	<b>15,384</b>
OSHAWA C	24	-	8	-	-	-	32	1,381	7,718	1,167	669	10,935
WHITBY T-V	52	-	4	-	-	-	56	2,882	437	1,130	-	4,449
<b>OTTAWA</b>	<b>370</b>	<b>-</b>	<b>143</b>	<b>126</b>	<b>442</b>	<b>5</b>	<b>1,086</b>	<b>40,310</b>	<b>1,807</b>	<b>12,976</b>	<b>5,509</b>	<b>60,602</b>
CLARENCE TM	15	-	-	-	-	-	15	471	16	21	-	508
CUMBERLAND TM	45	-	12	-	-	-	57	2,549	112	99	-	2,760
GLOUCESTER TM	107	-	47	20	-	-	174	7,561	432	2,989	-	10,982
GOULBOURN TM	5	-	2	-	-	-	7	364	56	94	-	514
KANATA C	31	-	-	-	-	-	31	973	20	2,002	5	3,000
NEPEAN C	82	-	80	-	-	-	162	7,044	758	1,141	2,891	11,834
OSGOODE TM	15	-	-	-	-	1	16	859	66	49	1,035	2,009
OTTAWA C	60	-	2	106	442	4	614	19,560	347	6,180	1,578	27,665
RIDEAU TM	6	-	-	-	-	-	6	362	-	6	-	368
ROCKLAND T-V	3	-	-	-	-	-	3	119	-	139	-	258
ROCKLIFFE PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
VANIER C	1	-	-	-	-	-	1	433	-	256	-	689
<b>QUEBEC</b>	<b>1,005</b>	<b>2</b>	<b>130</b>	<b>8</b>	<b>281</b>	<b>44</b>	<b>1,470</b>	<b>54,861</b>	<b>3,502</b>	<b>19,401</b>	<b>6,353</b>	<b>84,117</b>
ANCIENNE LORETTE T-V	33	-	12	-	-	-	45	1,595	58	12	-	1,665
BEAULIEU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPORT V-C	120	1	16	-	4	9	150	5,692	-	518	1,468	7,678
BERNIERES M	17	-	6	-	-	-	23	814	20	-	-	834
CHARLESBOURG V-C	83	-	16	-	26	9	134	4,630	65	1,050	-	5,745
CHARNY T-V	14	-	4	-	-	-	18	782	30	38	-	850
CHATEAU-RICHER T-V	7	-	-	-	-	-	7	255	3	-	-	258
LAC-ST-CHARLES M	52	-	-	-	-	-	52	1,732	-	-	-	1,732
L'ANGE-GARDIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAUZON V-C	21	-	-	-	6	-	27	1,162	-	856	-	2,018
LEVIS V-C	11	-	-	-	-	5	16	689	1	18	-	708
LORETTEVILLE C	14	-	9	-	-	-	23	940	-	66	-	1,006
QUEBEC VILLE DE V-C	95	-	11	-	245	18	369	11,533	2,064	8,343	3,374	25,314
ST-AUGUSTIN-DES-MAURES	99	-	2	-	-	-	101	4,710	-	455	-	5,165
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	9	-	-	-	-	-	9	304	-	-	-	304
ST-DAVID-AUBERIVIERE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT	34	-	-	-	-	-	34	1,645	-	5	-	1,650
ST-EMILE V-VL	30	-	6	-	-	-	36	848	48	109	-	1,005
ST-ETIENNE M	39	-	2	-	-	-	41	1,633	11	200	-	1,844
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DU-CAP ROUGE M	52	-	6	-	-	-	58	2,958	1	128	-	3,087
STE-FOY V-C	38	-	2	-	-	-	40	1,818	55	5,814	495	8,182
ST-GABRIEL-VALCARTIER M	6	-	-	-	-	-	6	231	-	-	-	231
ST-GABRIEL-OUEST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-HELENE-BREAKEYVILLE	12	-	-	-	-	-	12	535	-	45	-	580
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	26	-	14	-	-	-	40	1,252	-	13	-	1,265
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	31	-	-	-	-	-	31	1,303	-	400	-	1,703
ST-JOSEPH-POINTE-LEVEY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	20	-	-	-	-	1	21	924	140	14	-	1,078
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	28	-	-	-	-	-	28	911	-	-	-	911
ST-NICOLAS T-V	28	1	-	-	-	-	29	1,391	-	20	500	1,911
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	1	-	-	-	-	-	1	30	8	8	-	46
ST-REDEMPTEUR V-VL	10	-	16	-	-	-	26	853	-	200	-	1,053
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	24	-	2	8	-	-	34	1,432	-	152	497	2,081
SILLERY C	4	-	-	-	-	-	4	357	-	4	-	361
STONE&TEWKESBURY M	29	-	-	-	-	-	29	1,014	-	60	-	1,074
VAL-BELAIR T-V	15	-	6	-	-	2	23	705	-	-	-	705
VANIER T-V	3	-	-	-	-	-	3	183	998	873	19	2,073
<b>REGINA</b>	<b>270</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>70</b>	<b>357</b>	<b>-</b>	<b>704</b>	<b>24,413</b>	<b>1,138</b>	<b>14,475</b>	<b>4,752</b>	<b>44,778</b>
REGINA C	270	-	7	70	357	-	704	24,413	1,138	14,475	4,752	44,778

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>231</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>110</b>	<b>3</b>	<b>364</b>	<b>13,608</b>	<b>3,546</b>	<b>9,539</b>	<b>798</b>	<b>27,491</b>
NIAGARA FALLS C	63	-	12	-	1	-	76	3,325	359	5,715	259	9,658
NIAGARA-ON-THE LAKE T-V	17	-	-	-	-	-	17	1,272	136	745	-	2,153
PELHAM T-V	11	-	-	-	-	-	11	547	52	67	-	666
PORT COLBORNE C	3	-	-	-	-	-	3	249	508	177	126	1,060
ST. CATHARINES C	65	-	-	-	109	2	176	5,218	1,400	2,453	222	9,293
THOROLD C	35	-	4	-	-	-	39	1,176	644	6	187	2,013
WAINFLEET TM	6	-	-	-	-	1	7	500	271	17	-	788
WELLAND C	31	-	4	-	-	-	35	1,321	176	359	4	1,860
<b>SAINT JOHN</b>	<b>47</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>29</b>	<b>76</b>	<b>2,987</b>	<b>1,457</b>	<b>4,700</b>	<b>14,131</b>	<b>23,275</b>
E RIVERSIDE-KINGSHURST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVALE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	226	-	1,925	-	2,151
HAMPTON P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONDOLA POINT V-VL	10	-	-	-	-	-	10	444	-	-	-	444
GRAND BAY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	81	-	-	-	81
HAMPTON V-VL	7	-	-	-	-	-	7	274	2	-	30	306
RENFORTH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	69	-	5	-	74
ROTHESAY P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAINT JOHN C	22	-	-	-	-	29	51	1,893	1,455	2,770	14,101	20,219
WESTFIELD P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ST. JOHNS</b>	<b>105</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>1</b>	<b>149</b>	<b>5,678</b>	<b>736</b>	<b>2,774</b>	<b>995</b>	<b>10,183</b>
CONCEPTION BAY S T-V	20	-	-	-	-	-	20	815	-	8	-	823
FLATROCK T-V	4	-	-	-	-	-	4	140	-	-	-	140
GOULDS T-V	2	-	-	-	-	-	2	70	-	9	-	79
MOUNT PEARL T-V	3	-	-	-	-	-	3	105	-	-	-	105
PARADISE T-V	9	-	-	-	-	-	9	280	286	-	-	566
POUCH COVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. JOHN'S C	40	-	6	-	36	1	83	3,128	430	1,817	995	6,370
ST. JOHN'S AREA LID	20	-	1	-	-	-	21	912	20	940	-	1,872
TORBAY T-V	7	-	-	-	-	-	7	228	-	-	-	228
WEDGEWOOD PARK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON</b>	<b>442</b>	<b>-</b>	<b>88</b>	<b>-</b>	<b>242</b>	<b>-</b>	<b>772</b>	<b>31,049</b>	<b>447</b>	<b>16,193</b>	<b>4,750</b>	<b>52,439</b>
SASKATOON C	442	-	88	-	242	-	772	31,049	447	16,193	4,750	52,439
<b>SUDBURY</b>	<b>101</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>114</b>	<b>4,595</b>	<b>1,262</b>	<b>4,562</b>	<b>65</b>	<b>10,484</b>
NICKEL CENTRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYSIDE-BALFOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUDBURY C	101	1	12	-	-	-	114	4,595	1,262	4,562	65	10,484
VALLEY EAST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>THUNDER BAY</b>	<b>74</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>94</b>	<b>-</b>	<b>176</b>	<b>6,338</b>	<b>368</b>	<b>2,269</b>	<b>161</b>	<b>9,136</b>
NEEBING TM	2	-	-	-	-	-	2	106	-	-	-	106
O'CONNOR TM	2	-	-	-	-	-	2	99	-	-	-	99
OLIVER TM	3	-	-	-	-	-	3	118	-	55	-	173
PAIPOONGE M	6	-	-	-	-	-	6	217	-	-	-	217
SHUNIAH TM	-	2	-	-	-	-	2	117	-	-	-	117
THUNDER BAY C	61	-	6	-	94	-	161	5,681	368	2,214	161	8,424
<b>TORONTO</b>	<b>1,696</b>	<b>-</b>	<b>1,240</b>	<b>275</b>	<b>1,889</b>	<b>60</b>	<b>5,160</b>	<b>224,326</b>	<b>46,876</b>	<b>145,470</b>	<b>31,734</b>	<b>448,406</b>
AJAX T-V	4	-	-	-	-	-	4	450	1,376	378	53	2,257
AURORA T-V	108	-	36	-	-	-	144	4,125	30	39	1,000	5,194
BRAMPTON C	79	-	180	-	-	-	259	10,199	5,532	1,444	1,568	18,743
CALEDON T-V	62	-	-	-	-	-	62	4,452	315	195	257	5,219
ETOBICOKE BOROUGH	44	-	8	-	-	-	52	6,253	6,882	10,533	878	24,546
GWILLIMBURY EAST T-V	13	-	-	-	-	-	13	879	17	15	163	1,074
KING TM	26	-	-	-	-	-	26	1,827	173	117	54	2,171
MARKHAM T-V	234	-	258	95	-	-	587	20,080	3,150	393	2	23,625
MISSISSAUGA C	232	-	90	16	149	-	487	22,931	5,679	14,109	2,657	45,376
NEWMARKET T-V	39	-	-	-	-	-	39	1,788	1	712	533	3,034
OAKVILLE T-V	32	-	-	-	-	-	32	2,433	1,037	1,080	450	5,000
PICKERING T-V	16	-	6	-	-	-	22	1,308	228	187	-	1,723
RICHMOND HILL T-V	88	-	-	-	80	-	168	7,541	91	485	130	8,247
SCARBOROUGH BOROUGH	435	-	116	69	-	-	620	34,877	8,550	7,197	6,343	56,967

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TORONTO C	21	—	74	95	1,357	60	1,607	55,496	5,870	74,184	13,332	148,882
VAUGHAN T-V	154	—	450	—	3	—	607	31,846	836	14,218	953	47,853
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	13	—	—	—	—	—	13	1,037	42	9	—	1,088
YORK BOROUGH	14	—	10	—	300	—	324	5,175	400	445	1,053	7,073
YORK EAST BOROUGH	5	—	—	—	—	—	5	596	544	131	5	1,276
YORK NORTH BOROUGH	77	—	12	—	—	—	89	11,033	6,123	19,599	2,303	39,058
VANCOUVER	1,988	—	88	157	572	59	2,864	126,930	15,342	66,053	28,307	236,632
BURNABY DM	88	—	22	—	—	—	110	9,060	1,726	4,236	4,618	19,640
COQUITLAM DM	204	—	8	—	—	—	212	8,316	1,404	2,709	—	12,429
DELTA DM	236	—	4	—	—	—	240	13,040	1,334	1,729	5,884	21,987
GREATER VANCOUVER RD	10	—	—	—	—	—	10	600	—	110	774	1,484
LANGLEY C	55	—	2	—	—	—	57	2,248	647	1,169	20	4,084
LANGLEY DM	134	—	—	—	20	—	154	5,952	1,318	4,343	903	12,516
MAPLE RIDGE DM	29	—	2	—	—	—	31	1,670	259	635	1,265	3,829
NEW WESTMINSTER C	7	—	—	—	—	—	7	686	526	2,271	358	3,841
NORTH VANCOUVER C	13	—	—	—	—	—	13	712	1,253	4,285	—	6,250
NORTH VANCOUVER DM	93	—	—	—	—	—	93	5,107	313	683	2	6,105
PITT MEADOWS DM	16	—	—	—	6	—	22	977	197	50	—	1,224
PORT COQUITLAM C	91	—	—	—	—	—	91	3,255	1,315	427	9	5,006
PORT MOODY C	15	—	—	—	—	—	15	681	262	233	—	1,176
RICHMOND DM	221	—	4	—	—	—	225	10,023	1,198	6,005	2,657	19,883
SURREY DM	528	—	16	121	16	—	681	26,208	748	5,004	1,171	33,131
VANCOUVER C	189	—	26	36	512	59	822	32,230	2,842	30,208	10,628	75,908
WEST VANCOUVER DM	45	—	4	—	—	—	49	4,977	—	1,041	8	6,026
WHITE ROCK C	14	—	—	—	18	—	32	1,188	—	915	10	2,113
VICTORIA	328	4	12	13	4	2	363	19,505	615	8,848	7,193	36,161
CAPITAL RD	79	4	—	—	—	2	85	3,660	115	331	54	4,160
CENTRAL SAANICH DM	35	—	—	—	—	—	35	1,460	—	330	12	1,802
ESQUIMALT DM	2	—	—	—	—	—	2	413	57	28	1	499
NORTH SAANICH DM	29	—	—	—	—	—	29	1,916	—	10	—	1,926
OAK BAY DM	3	—	—	—	—	—	3	522	—	317	77	916
SAANICH DM	143	—	—	10	4	—	157	7,861	—	479	118	8,458
SIDNEY T-V	30	—	10	—	—	—	40	1,483	—	267	10	1,760
VICTORIA C	7	—	2	3	—	—	12	2,190	443	7,086	6,921	16,640
WINDSOR	393	—	10	16	157	3	579	24,456	41,350	5,954	1,199	72,959
BELLE RIVER V-VL	19	—	2	—	—	—	21	1,090	—	171	—	1,261
COLCHESTER NORTH TM	2	—	—	—	—	—	2	77	36	—	—	113
ESSEX T-V	7	—	—	—	—	—	7	497	67	502	300	1,366
MAIDSTONE TM	25	—	—	—	—	—	25	1,577	44	11	—	1,632
ROCHESTER TM	14	—	—	—	—	—	14	1,239	26	61	—	1,326
ST CLAIR BEACH V-VL	29	—	—	—	—	—	29	1,382	—	—	—	1,382
SANDWICH SOUTH TM	6	—	—	—	—	—	6	354	293	204	75	926
SANDWICH WEST TM	15	—	—	—	—	—	15	1,264	—	172	6	1,442
TECUMSEH T-V	32	—	—	—	—	—	32	1,303	57	10	1	1,371
WINDSOR C	244	—	8	16	157	3	428	15,673	40,827	4,823	817	62,140
WINNIPEG	382	—	82	11	513	5	993	33,188	3,045	41,605	16,338	94,176
ST FRANCOIS XAVIER RM	L 8	—	2	—	—	—	10	465	—	—	30	495
SPRINGFIELD RM												
WINNIPEG C	374	—	80	11	513	5	983	32,723	3,045	41,605	16,308	93,681

[illegible]

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

April - 1979 - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>	23	—	—	—	—	1	24	955	2	200	75	1,232
CORMACK LGC	1	—	—	—	—	—	1	24	2	—	—	26
* CORNER BROOK C	11	—	—	—	—	1	12	534	—	10	75	619
DEER LAKE T-V	7	—	—	—	—	—	7	206	—	10	—	216
ENGLEE T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	—	2	—	10
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LABRADOR CITY LID	—	—	—	—	—	—	—	12	—	10	—	22
L'ANSE AU CLAIR LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT AU CHOIX T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT SAUNDERS LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVER OF PONDS LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY HARBOUR LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANTHONY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST GEORGE'S T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STEPHENVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	171	—	168	—	339
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	152	12	6	—	6	—	176	6,038	807	773	4	7,622
ILE-OU-PRINCE-EDOUARD	152	12	6	—	6	—	176	6,038	807	773	4	7,622
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	152	12	6	—	6	—	176	6,038	807	773	4	7,622
ABRAMS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
ALBERTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	48	—	9	—	57
BORDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BUNBURY-SOUTHPORT V-VL	19	—	—	—	—	—	19	781	80	—	—	861
CARDIGAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL BEDEQUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN C	1	—	—	—	—	—	1	75	—	3	—	78
CORNWALL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	90	—	7	—	97
CRAPAUD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTER RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	50
KENSINGTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS-ROYALTY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINKORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIMINIGASH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MISCOUCHE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
MONTAGUE T-V	2	—	—	—	—	—	2	88	—	165	—	253
MORELL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	160	—	160
MOUNT STEWART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
MURRAY HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH RUSTICO V-VL	2	—	—	—	—	—	2	62	—	—	—	62
O'LEARY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	11
* PARKDALE T-V	1	—	2	—	—	—	3	95	—	3	—	98
QUEEN'S ROYALTY	6	—	—	—	—	—	6	317	60	—	—	377
* ST ELEANORS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	138	—	—	—	138
ST LOUIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST PETERS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SHERWOOD V-VL	3	—	—	—	—	—	3	181	—	115	—	296
SOURIS T-V	1	—	2	—	—	—	3	80	—	1	—	81
* SUMMERSIDE T-V	—	—	—	—	6	—	6	126	—	135	4	265
TIGNISH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
TOWNSHIP 1	3	—	—	—	—	—	3	50	—	4	—	54
TOWNSHIP 2	2	—	—	—	—	—	2	38	—	—	—	38
TOWNSHIP 3	—	—	—	—	—	—	—	4	15	—	—	19
TOWNSHIP 4	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
TOWNSHIP 5	2	—	—	—	—	—	2	39	65	15	—	119
TOWNSHIP 6	1	—	—	—	—	—	1	25	3	—	—	28
TOWNSHIP 7	2	—	—	—	—	—	2	70	—	—	—	70
TOWNSHIP 8	—	—	—	—	—	—	—	—	40	—	—	40
TOWNSHIP 9	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
TOWNSHIP 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 12	1	—	—	—	—	—	1	62	—	—	—	62
TOWNSHIP 13	2	—	—	—	—	—	2	70	—	—	—	70
TOWNSHIP 14	1	—	—	—	—	—	1	43	35	—	—	78
TOWNSHIP 15	2	1	—	—	—	—	3	42	—	—	—	42
TOWNSHIP 16	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
* TOWNSHIP 17	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
TOWNSHIP 18	2	—	—	—	—	—	2	70	—	—	—	70
TOWNSHIP 19	4	—	—	—	—	—	4	219	20	—	—	239
TOWNSHIP 20	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
TOWNSHIP 21	—	1	—	—	—	—	—	30	—	—	—	30
TOWNSHIP 22	4	2	—	—	—	—	6	131	33	—	—	164
TOWNSHIP 23	—	1	—	—	—	—	1	30	—	15	—	30
TOWNSHIP 24	3	—	—	—	—	—	3	95	—	—	—	110
TOWNSHIP 25	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
TOWNSHIP 26	3	1	—	—	—	—	4	124	40	—	—	164



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

April - 1979 - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
TOWNSHIP 28	3	-	-	-	-	-	3	139	14	-	-	153
TOWNSHIP 29	3	1	-	-	-	-	4	131	-	-	-	131
TOWNSHIP 30	5	-	-	-	-	-	5	207	-	-	-	207
TOWNSHIP 31	5	-	-	-	-	-	5	159	45	-	-	204
TOWNSHIP 32	4	-	-	-	-	-	4	167	-	-	-	167
TOWNSHIP 33	5	-	-	-	-	-	5	146	82	-	-	228
TOWNSHIP 34	1	1	-	-	-	-	2	62	14	-	-	76
TOWNSHIP 35	6	-	-	-	-	-	6	219	15	-	-	234
TOWNSHIP 36	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
TOWNSHIP 37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 38	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
TOWNSHIP 39	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
TOWNSHIP 40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 43	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	20
TOWNSHIP 44	1	-	-	-	-	-	1	38	-	15	-	53
TOWNSHIP 45	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
TOWNSHIP 46	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
TOWNSHIP 47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-	70
TOWNSHIP 48	5	-	-	-	-	-	5	209	10	-	-	219
TOWNSHIP 49	1	-	-	-	-	-	1	45	55	-	-	100
TOWNSHIP 50	1	-	-	-	-	-	1	41	-	-	-	41
TOWNSHIP 51	5	-	-	-	-	-	5	145	-	-	-	145
TOWNSHIP 52	-	2	-	-	-	-	2	27	-	-	-	27
TOWNSHIP 53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 54	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
TOWNSHIP 55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 56	1	-	-	-	-	-	1	12	37	-	-	49
TOWNSHIP 57	1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
TOWNSHIP 58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 59	3	-	-	-	-	-	3	93	18	-	-	111
TOWNSHIP 60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 61	3	1	-	-	-	-	4	68	15	-	-	83
TOWNSHIP 62	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
TOWNSHIP 63	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
TOWNSHIP 64	9	-	-	-	-	-	9	311	-	4	-	315
TOWNSHIP 65	2	1	2	-	-	-	5	137	30	-	-	167
TOWNSHIP 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 67	1	-	-	-	-	-	1	29	-	12	-	41
TYNE VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WELLINGTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	20
WILMOT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	20
<b>NOVA SCOTIA</b>												
<b>NOUVELLE ECOSSE</b>	<b>414</b>	<b>21</b>	<b>9</b>	<b>31</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>516</b>	<b>18,644</b>	<b>5,315</b>	<b>2,101</b>	<b>2,781</b>	<b>28,841</b>
<b>CAPE BRETON</b>	<b>91</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>107</b>	<b>3,260</b>	<b>21</b>	<b>365</b>	<b>110</b>	<b>3,756</b>
CAPE BRETON CO. M.	46	-	-	-	15	-	61	1,692	20	63	-	1,775
DOMINION T.V.	1	-	-	-	-	-	1	53	-	-	-	53
GLACE BAY T.V.	8	-	-	-	-	-	8	241	-	30	-	271
INVERNESS CO. M.	24	1	-	-	-	-	25	691	1	10	-	702
LOUISBOURG T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW WATERFORD T.V.	3	-	-	-	-	-	3	111	-	2	-	113
NORTH SYDNEY T.V.	2	-	-	-	-	-	2	58	-	-	-	58
PORT HAWKESBURY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	13	-	75	-	88
RICHMOND CO. M.	4	-	-	-	-	-	4	204	-	175	110	489
SYDNEY C.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SYDNEY MINES T.V.	2	-	-	-	-	-	2	122	-	10	-	132
VICTORIA CO. M.	1	-	-	-	-	-	1	75	-	-	-	75
<b>NORTH SHORE</b>	<b>84</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>102</b>	<b>3,360</b>	<b>2,066</b>	<b>233</b>	<b>100</b>	<b>5,759</b>
AMHERST T.V.	-	-	-	-	-	-	-	30	-	76	70	176
ANTIGONISH CO. M.	20	4	-	-	-	-	24	674	93	26	30	823
ANTIGONISH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANSO T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLCHESTER CO. M.	37	2	-	-	-	-	39	1,230	68	45	-	1,343
CUMBERLAND CO. M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUYBOROUGH MD.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MULGRAVE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW GLASGOW T.V.	2	-	-	-	-	-	2	154	-	-	-	154
OXFORD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARRSBORO T.V.	3	-	-	-	-	-	3	91	-	-	-	91
PICTOU CO. M.	10	-	-	-	-	-	10	406	30	60	-	496
PICTOU T.V.	3	-	-	-	-	-	4	211	-	-	-	211
SPRINGHILL T.V.	2	-	-	-	-	-	2	43	-	1	-	44

April - 1979 - Avril



		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
<b>SAGUENAY-LAC-ST-JEAN</b>		<b>183</b>	<b>4</b>	<b>28</b>	—	<b>29</b>	<b>11</b>	<b>255</b>	<b>8,747</b>	<b>409</b>	<b>925</b>	<b>5</b>	<b>10,086</b>
° ALMA V-C		19	2	2	—	—	1	24	807	81	377	—	1,265
BEGIN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° BOURGET M		3	—	—	—	—	—	3	97	—	—	—	97
° DOLBEAU T-V		6	—	—	—	4	1	11	312	—	—	—	312
° LA BAIE V-C		18	—	2	—	—	4	24	903	—	—	—	903
LABRECQUE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ASCENSION-DEN'S M		1	—	—	—	—	—	1	59	—	—	—	59
METABETCHOUAN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° MISTASSINI T-V		14	1	2	—	—	—	17	525	—	40	—	565
NORMANDIN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTIS M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROBERVAL C		9	—	—	—	—	—	9	395	—	30	5	430
ST-AM BROISE V-VL		5	—	—	—	—	—	5	151	20	—	—	171
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M		3	—	—	—	—	—	3	152	—	40	—	192
ST-FELICIE N T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GEDEON/LAC-ST-JEAN/M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-JEANNE-D'ARC V-VL		5	—	—	—	—	—	5	160	36	—	—	196
TACHE M		14	—	8	—	4	—	26	546	—	—	—	546
° METRO CHICOUTIMI-JONQ.		86	1	14	—	21	5	127	4,640	272	438	—	5,350
<b>QUEBEC</b>		<b>635</b>	<b>6</b>	<b>40</b>	—	<b>151</b>	<b>18</b>	<b>850</b>	<b>32,708</b>	<b>4,413</b>	<b>8,325</b>	<b>1,010</b>	<b>46,456</b>
BAIE-ST-PAUL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUCVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUPRE T-V		4	—	—	—	—	—	4	152	—	—	—	152
BIENCOURT M		—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	25
° BLACK LAKE T-V		11	—	—	—	—	—	11	366	15	1	—	382
CABANO T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT T-V		3	—	—	—	—	—	3	64	—	—	—	64
DEGELIS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DESCHAMBAULT V-VL		1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
DISRAELI T-V		6	—	—	—	—	—	6	232	—	25	—	257

TABLE 11 Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

April - 1979 - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
ST-ISIDORE(DORCHESTER)VL	4	—	—	—	—	—	4	158	115	16	—	289
ST-JACQUES-DE LEEDS M	—	—	—	—	—	—	—	8	100	—	—	108
ST-JEAN-DE DIEU M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JEAN-PORT-JOLI M	10	—	—	—	—	—	10	324	175	87	—	586
ST-JEANNE-POINT-ROUGE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-DES-CHAMBAULT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAZARE(BELLECHASSE)M	2	—	—	—	—	—	2	91	83	—	—	174
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-ISLE-COUDRES M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
ST-LOUIS-DU-HA HA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MALACHIE M	1	—	—	—	—	—	1	43	75	—	—	118
ST-MARC-DES-CARRIERES	5	—	—	—	—	—	5	186	—	—	—	186
STE-MARIE T.V	14	1	—	—	—	—	15	573	—	60	261	894
ST-MARTIN M	5	—	—	—	—	—	5	210	—	50	—	260
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PACOME M	6	—	—	—	—	—	6	195	—	75	—	270
ST-PASCAL M	—	—	—	—	—	—	—	—	5	10	—	15
ST-PATRICE-BEAURIVAGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PATRICE-RIV-DU-LOUPM	5	—	—	—	—	—	5	195	—	156	—	351
ST-PROSPER M	11	—	—	—	—	—	11	347	—	32	—	379
ST-RAYMOND M	17	2	—	—	—	—	19	598	—	150	—	748
STRAYMOND T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-SIMEON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STUBALD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THEDFORD MINES C	19	—	—	—	6	—	25	1,065	762	238	—	2,065
TRING-JONCTION V-VL	1	—	—	—	—	—	1	47	101	6	—	154
TROIS-PISTOLES T.V	2	—	—	—	—	—	2	64	—	50	—	114
VAL ALAIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEE-JONCTION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO QUEBEC	396	1	38	—	137	17	589	23,122	2,262	5,285	749	31,418
<b>TROIS-RIVIERES</b>	<b>223</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>263</b>	<b>6</b>	<b>506</b>	<b>14,172</b>	<b>1,044</b>	<b>1,776</b>	<b>1,232</b>	<b>18,224</b>
ARTHABASCA T.V	8	—	—	—	24	—	32	685	—	—	—	685
BECANCOUR T.V	9	—	—	—	—	—	9	308	—	20	—	328
CAP-DE-LA-MADELEINE C	27	—	2	—	90	—	119	2,863	50	55	—	2,968
CHARETTE M	3	—	—	—	—	—	3	121	—	—	—	121
DRUMMONDVILLE C	13	—	—	—	88							



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

April - 1979 - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-JOSEPH-MASKINONGE M	—	1	—	—	—	—	1	10	20	—	—	30
ST-JUSTIN M	1	—	—	—	—	—	1	38	5	—	—	43
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-DE-FRANCE M	L	9	—	—	—	—	9	329	—	96	—	425
ST-LUC M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LUCIEN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MAJORIQUE GRANTHAM M	L	2	—	—	—	—	2	70	—	2	—	72
ST-MARTHE-CAP-MAD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-AURICE M	L	5	—	—	—	—	5	137	—	4	—	141
ST-MONIQUE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-NARCISSE M	L	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
ST-ROCH-DE-MEKINAC M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	80	—	80
ST-ROSAIRE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-SERAPHINE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-SOPHIE-DE-LEVRARD M	L	4	1	—	—	—	5	187	—	—	—	187
ST-STANISLAS M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-SYLVÈRE M	L	2	—	—	—	—	2	90	6	—	—	96
ST-THECIE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-THEOPHILE M	L	7	1	—	—	—	8	245	—	—	—	245
ST-TIMOTHÉE-CHAMPLAIN M	L	7	—	—	—	—	7	162	—	—	—	162
ST-TITE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-URSULE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-VICTOIRE-D'ARTHAB M	L	12	—	—	24	—	36	606	—	71	—	677
ST-ZEPHYRIN-DE-COURVAL	L	4	—	—	—	—	4	120	4	90	—	214
SHAWINIGAN C	L	7	—	—	—	—	7	329	—	241	—	570
SHAWINIGAN-SUD T-V	L	10	—	—	8	—	18	564	40	—	20	624
TROIS-RIVIERES V-C	L	16	—	—	29	—	45	1,556	—	48	62	1,666
TROIS-RIVIERES-OUEST TV	L	14	—	—	—	—	14	579	—	146	—	725
VICTORIAVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WARWICK T-V	L	5	—	—	—	—	5	163	—	20	—	183
WENDOVER&SIMPSON M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YAMACHICHE V-VL	L	2	—	—	—	—	2	69	—	102	—	171
<b>CANTONS-DE-L'EST</b>	<b>105</b>	<b>6</b>	<b>16</b>	<b>—</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>146</b>	<b>5,524</b>	<b>471</b>	<b>696</b>	<b>188</b>	<b>6,879</b>
ASBESTOS T-V	L	9	—	—	—	—	9	376	2	—	—	378
ASCOT M	L	10	—	—	—	—	10	365	30	—	—	395
ASCOT CORNER M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AYER'S CLIFF V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARFORD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARNSTON-OUEST M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMPTONVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLEVELAND M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COATICOOK T-V	L	7	—	—	—	—	7	267	—	2	—	269
COMPTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COMPTON STATION M	L	2	—	—	—	—	2	53	—	—	—	53
COOKSHIRE T-V	L	1	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
DANVILLE T-V	L	3	—	—	—	—	3	100	—	—	—	100
DEAUVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DITTON M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIXVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUDSWELL M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EAST ANGUS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLEURIMONT M	L	9	—	12	—	—	21	678	—	51	—	729
HAM-NORD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HATLEY, PARTIE OUEST M	L	1	—	—	—	—	1	10	4	—	—	14
HEREFORD M	L	—	—	—	—	—	—	1	125	—	—	126
KINGSBURY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-DROLET M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-MEGANTIC T-V	L	6	—	—	—	—	6	308	—	—	—	308
LENNOXVILLE T-V	L	2	—	—	—	1	3	93	—	—	—	93
MAGOG C	L	8	—	—	—	—	8	447	—	10	—	457
MELBOURNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANTES M	L	2	—	—	—	—	2	70	—	—	—	70
OGDEN M	L	1	—	—	—	—	1	62	150	—	—	212
ORFORD M	L	2	4	—	—	—	6	144	10	20	—	174
PIOPOLIS M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCK FOREST M	L	14	1	4	—	—	19	699	—	244	—	943
ROCK ISLAND T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CATHERINE-DE-HATLEY	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANÇOIS-XAVIER BROM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GEDEON(BEAUCE)V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GEORGES-DE-WINDSOR M	L	4	—	—	—	—	4	288	—	—	—	288
ST-HERMENEGILDE M	L	—	—	—	—	—	—	2	42	—	—	44
ST-HERMENEGILDE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SAWYERVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	5	—	20	—	25
SCOTSTOWN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHERBROOKE C	L	16	—	—	—	18	34	1,191	—	334	188	1,713
SHIPTON M	L	4	—	—	—	—	4	179	43	15	—	237
STANSTEAD M	L	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

[illegible]

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

April - 1979 - Avril

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
units — unités													thousands of dollars — en milliers de dollars
NOYAN M	L												
ORMSTOWN V-VL	L												
POINTE-FORTUNE V-VL	L												
PREVOST M	L												
RAINVILLE M		2	—	—	—	—	—	2	98	37	—	—	135
RAWDON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	34	2	102	—	138
RIGAUD T-V	L												
RIVIERE BEAUDETTE V-VL	L												
STE-ADELE T-V		4	—	2	—	—	—	6	267	—	12	—	279
STE-AGATHE-DES-MONTS V		2	—	—	—	—	—	2	128	—	10	—	138
STAIME M	L												
ST-ALEXANDRE(1BER)M		4	—	—	—	—	—	4	125	—	—	—	125
ST-ALEXANDRE(1BER)IV-VL		1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
ST-ALPHONSE M	L												
ST-ANDRE D'ACTON M		5	—	—	—	—	—	5	296	—	—	—	296
ST-ANDRE D'ARGENTEUIL M		—	—	—	—	—	—	—	18	60	—	—	78
ST-ANDRE-EST V-VL		—	—	—	—	—	—	—	15	—	2	—	17
STE-ANNE-DE-SABREVOIS M		1	—	—	—	1	—	2	77	170	56	—	303
STE-ANNE-DES-LACS M		2	—	—	—	—	—	2	88	—	—	—	88
° ST-ANTOINE T-V	L												
ST-ANTOINE-LAVALTRIE M		8	—	—	—	—	—	8	252	22	—	—	274
ST-ANTOINE-DE-PADOUE M	L												
ST-ANTOINE-RICHELIEU M	L												
STE BARBE M		2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
ST-BARNABE M	L												
ST-BERNARD, PARTIE-SUD M	L												
ST-CALIXTE M	L												
ST-CESAIRE T-V		5	—	—	—	—	—	5	192	175	6	—	373
ST-CHARLES(ST-HYAC)M	L												
° ST-CHARLES-BORROMEE M		14	—	2	—	12	—	28	798	—	30	7,796	8,624
ST-CHARLES-MANDEVILLE M		9	—	—	—	—	—	9	366	46	—	—	412
ST-CLET M		—	—	—	—	—	—	—	4	—	12	—	16
STE-CLOTILDE M	L												
ST-COLOMBAN M	L												
ST-CUTHBERT M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DAMASE(ST-HYAC)M		—	—	—	—	—	—	—	8	9	—	—	17
ST-DAMASE V-VL		3	—	—	—	—	—	3	97	—	—	—	97
ST-DENIS-SUR-RICHEL M		—	—	—	—	—	—	—	22	4	6	—	32
ST-DENIS-SUR-RICHEL VL		—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
ST-DOMINIQUE V-VL	L												
ST-ETIENNE-DE-BEAUD M	L												
ST-FAUSTIN M		2	—	—	—	—	—	2	74	—	200	—	274
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	25	—	45	—	70
ST-GABRIEL T-V		1	—	—	—	—	—	1	82	—	4	—	86
ST-GERARD-MAGELLA M	L												
ST-GREGOIRE V-VL		5	—	—	—	—	—	5	179	—	—	—	179
ST-GREGOIRE-LE-GRAND M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-HELENE-DE-BAGOTV-VL		2	—	—	—	—	—	2	53	193	—	—	246
ST-HIPPOLYTE M		3	—	—	—	—	—	3	109	—	—	—	109
ST-HUGUES M	L												
ST-HUGUES V-VL	L												
° ST-HYACINTHE V-C		23	—	—	—	17	6	46	1,586	152	67	164	1,969
ST-IGNACE-STANBRIDGE M		2	—	—	—	—	—	2	77	153	—	—	230
ST-ISIDORE(LAPRAIRIE)M	L												
ST-JACQUES M		2	—	—	—	—	—	2	82	105	—	—	187
ST-JACQUES V-VL		2	—	—	—	—	—	2	90	—	4	—	94
° ST-JEAN-SUR-RICHELIEU C		20	—	4	—	—	—	24	951	104	33	—	1,088
ST-JEAN-DE-MATHA M	L												
° ST-JEROME C		1	—	2	—	12	1	16	362	140	40	—	542
ST-JOSEPH-DE-LANORAIE M	L												
° ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	L												
STE-JUSTINE-DE-NEWTON M		1	—	—	—	—	—	1	25	9	—	—	34
ST-LIGUORI M		1	—	2	—	—	—	3	119	—	—	—	119
ST-LIN M		6	—	—	—	—	—	6	210	162	—	—	372
° ST-LUC T-V		12	—	—	—	—	—	12	448	—	61	—	509
STE MADELEINE V-VL		5	—	—	—	—	—	5	182	—	—	—	182
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN		3	—	—	—	—	—	3	51	—	—	—	51
ST-MARC M		3	—	—	—	—	—	3	162	—	—	—	162
STE-MARIE-MADELEINE M		7	—	—	—	—	—	7	172	11	—	—	183
STE-MARTHE(VAUDREUIL)M		—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	7
STE-MARTHE(VAUDREUIL)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-MARTINE M		—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	22
ST-MICHEL-ROUGEMONT M		2	—	—	—	—	—	2	104	5	—	—	109
ST-MICHEL-D'YAMASKA M		5	—	—	—	—	—	5	105	23	—	—	128
ST-NORBERT M		2	—	—	—	—	—	2	63	30	—	—	93
ST-PAUL M		1	—	—	—	—	—	1	72	—	—	—	72
ST-PAUL-D'ABBOTSFORD M		10	—	—	—	—	—	10	406	179	—	—	585
ST-PAUL-ILE-AUX-NOIX M	L												
ST-PIE V-VL	L												
ST-PIERRE-DE-SOREL M		12	—	—	—	—	—	12	487	5	—	—	492
ST-PLACIDE M		1	—	—	—	—	—	1	40	64	2	—	106

[illegible]

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

April - 1979 - Avril

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domestique	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
units — unités													thousands of dollars — en milliers de dollars																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
LANDRIENNE M	L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

April - 1979 - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
FCANVILLE V-VL							-					-
° ELIZABETHTOWN TM	5	-	-	-	-	-	5	211	-	15	-	226
ELMSLEY SOUTH TM	3	-	-	-	-	-	3	199	-	-	-	199
ELZEYR GRIMSHORPE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ERNESTOWN TM	2	-	-	-	-	-	2	133	65	201	-	399
ESCOTT FRONT TM												
FARADAY TM												
FINCH TM	2	-	-	-	-	-	2	69	-	30	92	191
° FRANKFORD V-VL	7	-	-	-	-	-	7	219	-	-	-	219
FREDERICKSBURGH N TM	5	-	-	-	-	-	5	169	-	-	-	169
GANANOQUE T-V	-	-	2	-	-	-	2	40	-	6	-	46
GRATTAN TM	4	-	-	-	-	-	4	67	3	-	-	70
HAGARTY&RICHARDS TM												
HALLOWEL TM	4	1	-	-	-	-	5	198	-	10	-	208
HAWKESBURY T-V	22	-	-	-	-	-	22	888	-	15	-	903
HAWKESBURY EAST TM	6	-	-	-	-	-	6	192	4	-	-	196
UNGERFORD TM	2	-	-	-	-	-	2	84	-	-	-	84
HUNTINGDON TM												
IROQUOIS V-VL												
KEMPTVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	65	-	36	-	101
° KINGSTON C	4	-	-	-	-	-	4	370	-	236	21	627
° KINGSTON TM	5	-	-	-	-	-	5	290	-	147	531	968
KITLEY TM												
LANARK TM	4	-	-	-	-	-	4	130	23	-	-	153
LEEDS ETC FRONT TM	4	-	-	-	-	-	4	183	18	15	-	216
LEEDS ETC REAR TM	2	-	-	-	-	-	2	90	2	8	-	100
LIMERICK TM	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
LOCHIEL TM	-	-	-	-	-	-	-	7	32	-	-	39
LONGUEUIL TM												
L'ORIGNAL V-VL												
LOUGHBOROUGH TM												
MADOC TM	1	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	51
MADOC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
MARMORA & LAKE TM	1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
MARMORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATILDA TM												
MAXVILLE V-VL												
MAYO TM												
° MCNAB TM	4	2	-	-	-	-	6	258	38	-	-	296
MERRICKVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° MONTAGUE TM	2	-	-	-	-	-	2	77	-	-	-	77
MORRISBURG V-VL	1	-	-	-	-	-	1	30	-	25	-	55
MOUNTAIN TM	4	-	-	-	-	-	4	200	-	-	-	200
NAPANEE T-V	-	-	2	-	-	-	2	91	-	151	-	242
NEWBORO V-VL												
OLDEN TM												
OSNABRUCK TM	5	-	-	-	-	-	5	229	-	5	-	234
OSO TM	1	2	-	-	-	-	3	99	-	58	-	157
PAKENHAM TM	6	-	-	-	-	-	6	175	-	-	-	175
° PEMBROKE C	3	-	-	-	-	-	3	129	-	256	-	385
PERTH T-V	2	-	-	-	-	-	2	150	-	5	-	155
° PETAWAWA TM	11	-	-	-	-	-	11	443	-	-	-	443
° PETAWAWA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	35	-	12	-	47
PICTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	61	-	3	-	64
° PITTSBURG TM	12	-	-	-	-	-	12	448	-	85	-	533
PORTLAND TM	1	-	-	-	28	-	29	815	-	3	-	818
PRESCOTT T-V												
RADCLIFFE TM												
RAMSAY TM	2	-	-	-	-	-	2	100	5	-	-	105
RENFREW T-V	1	-	-	-	-	2	3	110	-	11	4	125
RICHMOND TM	2	-	-	-	-	-	2	125	-	-	-	125
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	2	-	-	-	-	-	2	78	-	-	-	78
ROXBOROUGH TM												
RUSSELL TM	10	-	-	-	-	1	11	471	2	-	-	473
SEBASTOPOL TM	-	2	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
SHEFFIELD TM	3	-	-	-	-	-	3	156	-	-	-	156
° SIDNEY TM	7	-	-	-	-	-	7	325	43	-	-	368
° SMITH FALLS T-V	-	-	-	-	-	1	1	95	7	75	-	177
° STAFFORD TM	3	-	-	-	-	-	3	56	-	-	-	56
STIRLING V-VL	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
STORRINGTON TM	3	-	-	-	-	-	3	166	-	-	-	166
THURLOW TM	5	-	-	-	-	-	5	264	-	40	-	304
° TRENTON T-V	5	-	-	-	-	-	5	199	10	812	-	1,021
TUDOR AND CASHEL TM	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
TWEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
TYENDINGA TM												
YANKLEEK HILL T-V	3	-	-	-	-	-	3	105	22	-	-	127
WELLINGTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	77	-	47	-	124
WEST CARLETON TM	1	-	-	-	-	-	1	41	-	-	-	41
WESTMEATH TM												
WILLIAMSBURGH TM	3	1	-	-	-	-	4	206	-	-	-	206
	2	-	-	-	-	-	2	99	39	2	-	140

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

April - 1979 - Avril

		Number of dwelling units						Estimated value of construction					
		Nombre d'unités de logements						Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
WINCHESTER V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	30	4	—	—	34
WOLLASTON TM		6	—	—	—	—	—	6	225	7	7	—	239
YONGE AND ESCOTT TM		166	—	87	43	1	—	297	14,349	517	4,240	1,179	20,285
* METRO OTTAWA		1,578	40	314	84	727	24	2,767	126,225	24,057	55,288	18,651	224,221
CENTRAL ONTARIO													
ADIALA TM	L	2	—	—	—	—	—	2	86	—	7	—	93
ALLISTON T-V		5	—	—	—	—	—	5	263	—	—	—	263
AMARANTH TM		2	1	—	—	—	—	3	106	—	73	—	179
ANSON HINDON ETC TM		12	—	2	—	—	—	14	514	175	178	20	887
ASPHODEL TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BARRIE C		4	—	—	—	—	—	4	248	—	—	—	248
BEETON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
BELMONT & METHUEN TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BICROFT ID		6	2	2	—	—	1	11	501	—	28	100	629
BOBCAYGEON V-VL	L	20	—	—	—	—	—	20	792	337	—	—	1,129
BRACEBRIDGE T-V		11	—	—	—	1	—	12	445	22	354	—	821
* BRANTFORD C		5	—	—	—	—	—	5	403	86	—	—	489
BRANTFORD TM		1	—	—	—	—	—	1	63	19	—	—	82
BRIGHTON TM		1	1	—	—	—	—	2	68	—	—	—	68
BRIGHTON V-VL		8	—	—	—	—	—	8	362	5	63	—	430
BROCK TM		4	—	—	—	—	—	4	243	95	—	—	338
BURFORD TM		—	—	—	—	—	—	—	48	—	—	—	48
CAMPBELLFORD T-V		3	—	—	—	—	—	3	119	1	—	—	120
CAVAN TM		8	—	—	—	—	1	9	312	—	17	—	329
* COBOURG T-V		2	—	—	—	—	—	2	70	—	—	—	70
COLBORNE V-VL		2	—	—	—	—	—	2	156	—	250	—	406
* COLLINGWOOD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COOKSTOWN V-VL		2	—	—	—	—	—	2	112	20	—	—	132
CRAMAHE TM		7	—	4	—	1	—	12	519	—	20	—	539
DELHI TM		—	—	—	—	—	—	—	3	—	3	—	6
* DOURO TM		—	—	—	—	—	—	—	—	106	2	—	108
DRAYTON V-VL		1	1	—	—	—	—	2	73	—	—	—	73
DUMFRIES SOUTH TM	L	3	7	—	—	—	—	10	374	—	61	—	435
DUMMER TM		4	—	—	—	—	—	4	227	—	—	—	227
DUNNVILLE T-V	L	—	—	—	—	20	—	20	275	—	—	—	275
DYSART ET AL TM		—	—	—	—	—	—	—	26	21	—	—	47

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

April - 1979 - Avril

[illegible]

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

April - 1979 - Avril

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
EASTHOPE NORTH TM		1						1	53	304	—	—	357
EAST HOPE SOUTH TM		1	—	—	—	—	—	1	44	55	—	—	99
EAST ZORRA TAVISTOCK TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELLICE TM		—	—	—	—	—	—	—	34	145	—	—	179
ELMA TM		2	—	—	—	—	—	2	81	137	—	—	218
ENNISKILLEN TM		1	—	—	—	—	—	1	50	8	—	—	58
EUPHRASIA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EXETER T-V		—	—	—	—	—	—	—	46	—	42	1	89
FLESHERTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENELG TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GODERICH T-V		3	—	—	—	36	—	39	726	—	20	130	876
GOSFIELD NORTH TM		2	—	—	—	—	—	2	153	—	105	4	262
GOSFIELD SOUTH TM		3	—	—	—	—	—	3	191	13	40	—	244
GRAND BEND V-VL		1	—	—	—	—	—	1	42	—	40	—	82
HANOVER T-V		5	—	—	—	—	—	5	205	—	4	—	209
HARROW T-V		4	—	—	—	—	—	4	183	—	—	—	183
HARWICH TM		1	—	—	—	—	—	1	57	161	115	—	333
HENSALL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWARD TM	L	—	—	—	—	—	—	—	5	—	21	—	26
INGERSOLL T-V		—	—	—	—	—	—	—	66	—	—	10	76
KINCARDINE T-V		12	—	—	—	—	—	12	577	—	—	—	577
KINGSVILLE T-V		14	—	—	—	—	—	14	659	—	456	180	1,295
LEAMINGTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	70	—	8	—	78
LISTOWELL T-V		2	—	—	—	—	—	2	161	22	43	—	226
LOBO TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUCAN V-VL	L	2	—	2	—	—	—	4	93	169	—	—	262
MALAHIDE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALDEN TM		2	—	—	—	—	1	3	93	—	35	—	128
MARKDALE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	29	2	271	—	302
MEAFORD T-V		7	—	—	—	—	—	7	507	—	49	—	556
MERSEA TM		1	—	—	—	—	—	1	115	—	2	—	117
MITCHELL T-V		2	—	—	—	—	—	2	106	—	—	—	106
MOORE TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEUSTADT V-VL		1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
NEWBURY V-VL		8	—	—	—	—	—	8	492	147	15	—	654
NORWICH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OIL SPRINGS V-VL		1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
OSPNEY TM		10	—	—	—	—	—	10	411	1,400	167	—	1,978
OWEN SOUND C		1	—	—	—	—	—	1	38	—	—	—	38
PARKHILL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PELEE TM	L	2	—	—	—	—	—	2	100	—	—	—	100
PETROLIA T-V		2	—	—	—	—	—	2	118	91	85	—	294
PLYMPTON TM		—	—	—	—	8	—	8	127	40	—	—	167
POINT EDWARD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	14	—	45	271	330
PORT BURWELL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	177	57	—	80	314
PORT ELGIN T-V		2	—	—	—	—	—	2	114	—	—	—	114
RALEIGH TM		2	—	—	—	—	—	2	70	—	10	—	80
RIDGETOWN T-V		2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL	L	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
ST EDMUNDS TM		1	—	—	—	—	—	1	49	—	—	—	49
ST MARYS T-V		17	—	—	—	4	—	21	817	245	9	76	1,141
ST THOMAS C		4	—	—	—	—	—	4	225	—	25	—	250
SARAWACK TM		—	—	—	—	—	—	—	135	83	116	20	354
SARNIA C		22	—	2	—	—	—	24	1,266	82	127	2	1,475
SARNIA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEAFORTH T-V		—	—	—	—	—	—	—	16	12	3	—	31
SOMBRA TM		—	1	—	—	—	—	1	36	—	3	—	39
SOUTHAMPTON T-V		4	—	—	—	—	—	4	184	163	1	—	348
SOUTH WEST OXFORD TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPRINGFIELD V-VL		9	—	—	—	—	—	9	371	324	680	56	1,431
STRATFORD C		2	—	—	—	—	—	2	67	16	25	—	108
STRATHROY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SULLIVAN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TEESWATER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THAMESVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THEDFORD V-VL	L	2	—	—	—	—	—	2	103	—	—	—	103
THORNBURY T-V		3	—	—	—	7	—	10	272	103	308	—	683
TILBURY T-V	L	4	—	—	—	—	—	4	300	94	5	—	399
TILBURY EAST TM		6	—	—	—	—	—	6	221	102	—	—	323
TILBURY NORTH TM		19	—	—	—	—	—	19	835	—	—	5,525	6,360
TILBURY WEST TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILLSONBURG T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	21	13	18	—	52
USBORNE TM	L	6	—	—	—	—	—	6	371	182	77	—	630
VIENNA V-VL		1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
WALKERTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
WALLACEBURG T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WARDSVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEST LORNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WIARTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

April - 1979 - Avril

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction										
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total					
units — unités														thousands of dollars — en milliers de dollars				
WILLIAMS WEST TM	L																	
WINGHAM T.V.	L	7	—	—	—	—	—	7	289	10	19	—	318					
WOODSTOCK C		3	—	—	—	—	—	3	157	6	—	—	163					
YARMOUTH TM		5	—	—	—	—	—	5	212	411	—	—	623					
ZORRA TM		25	—	—	—	—	—	25	1,370	339	30	84	1,823					
1 METRO LONDON		171	—	—	16	95	3	285	11,370	37,948	2,547	7	51,872					
2 METRO WINDSOR																		
NORTHEASTERN ONTARIO		175	2	34	—	73	4	288	11,307	655	7,715	1,074	20,751					
BLIND RIVER T.V.		5	—	—	—	—	—	5	189	—	—	—	189					
BRUCE MINES T.V.	L		—	—	—	—	—											
CAPREOL T.V.		1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26					
CASEY TM	L		—	—	—	—	—											
CHAPLEAU TM	L		—	—	—	—	—											
CHAPMAN TM	L		—	—	—	—	—											
CHARLTON T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
3 COBALT T.V.	L		—	—	—	—	—											
COCHRANE T.V.		2	—	—	—	—	—	2	88	—	2	—	90					
COLEMAN TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
DACK TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
DYMOND TM		1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45					
ELLIOT LAKE T.V.		—	—	—	—	—	2	2	51	4	4,335	—	4,390					
ENGLEHART T.V.		—	—	—	—	3	—	3	65	—	—	—	65					
ESPANOLA T.V.		2	—	—	—	—	—	2	124	—	20	—	144					
FERRIS EAST TM		8	—	—	—	—	—	8	240	—	—	244	484					
GORDON TM		—	2	—	—	—	—	2	15	22	—	—	37					
GORE BAY T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
4 HAILEYBURY T.V.			—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13					
HARLEY TM	L		—	—	—	—	—											
HARRIS TM	L		—	—	—	—	—											
HEARST T.V.	L		—	—	—	—	—											
5 HIMSWORTH NORTH TM		1	—	—	—	—	—	1	62	—	2	—	64					
HUMPHRY TM	L		—	—	—	—	—											
IRON BRIDGE V.V.	L		—	—	—	—	—											
IROQUOIS FALLS T.V.		2	—	—	—	—	—	2	127	—	—	—	127					
JOLY TM	L		—	—	—	—	—											
7 KAPUSKASING T.V.		8	—	—	—	—	—	8	360	360	1,275	—	1,995					
KEARNEY T.V.	L		—	—	—	—	—											
8 KIRKLAND LAKE T.V.		1	—	—	—	—	—	1	67	—	—	—	67					
LARDER LAKE TM	L		—	—	—	—	—											
LITTLE CURRENT T.V.		—	—	—	—	—	—	—	9	—	43	—	52					
MASSEY T.V.	L		—	—	—	—	—											
MATTAWA T.V.		1	—	—	—	—	1	2	71	—	—	—	71					
MCDUGALL TM	L		—	—	—	—	—											
MCGARRY TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
MCKELLAR TM	L		—	—	—	—	—											
MCMURRICH TM	L		—	—	—	—	—											
MICHIPICOTEN TM	L		—	—	—	—	—											
NAIRN TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
9 NEW LISKEARD T.V.		—	—	—	—	—	—	—	1	—	64	—	65					
NIPISSING TM		2	—	—	—	—	—	3	58	10	—	—	68					
10 NORTH BAY C		30	—	14	—	—	1	44	1,491	108	387	259	2,245					
ONAPING FALLS T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
PARRY SOUND T.V.		1	—	2	—	—	—	3	81	—	15	—	96					
PERRY TM	L		—	—	—	—	—											
POWASSAN T.V.		2	—	—	—	—	—	2	81	—	—	—	81					
PRINCE TM	L		—	—	—	—	—											
RATTER & DUNNET TM		1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21					
11 SAULT STE MARIE C		36	—	4	—	70	—	110	4,423	146	1,076	517	6,162					
SOUTH RIVER V.V.	L		—	—	—	—	—											
STURGEON FALLS T.V.	L		—	—	—	—	—											
SUNDRIDGE V.V.	L		—	2	—	—	—	2	57	—	—	—	57					
THESSALON T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
THOMPSON TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
12 TIMMINS C		6	—	—	—	—	—	6	506	—	50	—	556					
WEBBWOOD T.V.	L		—	—	—	—	—											
WICKSTEED TM		—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20					
13 METRO SUDBURY		65	—	12	—	—	—	77	3,016	5	446	54	3,521					
NORTHWESTERN ONTARIO		72	1	2	—	87	—	162	5,467	—	572	29	6,068					
ATIKOKAN TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	70	—	70					
BALMERTOWN ID		—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15					
DRYDEN T.V.		7	—	—	—	—	—	7	330	—	75	—	405					
FORT FRANCES T.V.		1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	7	32					
GERALDTON T.V.		1	—	—	—	—	—	1	48	—	11	—	59					
IGNACE TM		3	—	—	—	—	—	3	65	—	—	—	65					
JAFFRAY & MELICK TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
14 KEEWATIN T.V.		1	—	—	—	—	—	1	77	—	5	—	82					
15 KENORA T.V.		—	—	—	—	—	—	—	102	—	28	8	138					
LONGLAC TM		1	—	—	—	—	—	1	51	—	—	—	51					
MANITOUWADGE ID		10	—	—	—	—	—	10	419	—	—	—	419					



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

April - 1979 - Avril

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MARATHON ID	L												
NIPIGON TM	L					1		1	59				59
SCHREIBER TM		1						1	40				40
SIOUX LOOKOUT T-V		2						2	111				111
TERRACE BAY TM		45	1	2		86		134	4,125		383	14	4,522
° METRO THUNDER BAY													
MANITOBA		234	4	42		132		412	15,371	1,495	5,156	14,243	36,265
SOUTHEASTERN MANITOBA		15						15	645				645
BROKENHEAD RM		13						13	549				549
LAC DU BONNET V-VL		1						1	48				48
STE ANNE V-VL		1						1	48				48
ST PIERRE V-VL													
STEINBACH T-V	L												
VICTORIA BEACH RM	L												
SOUTH CENTRAL MANITOBA		27						27	1,115	440	164		1,719
ALTONA T-V		4						4	157				157
CARMAN T-V		1						1	51				51
CARTWRIGHT V-VL	L												
CRYSTAL CITY V-VL	L												
EMERSON T-V		1						1	40				40
MORDEN T-V		7						7	307	12	15		334
MORRIS T-V	L												
PILOT MOUND V-VL	L												
STANLEY RM		7						7	285	48	33		366
THOMPSON RM									3	250			253
WINKLER T-V		7						7	272	130	116		518
SOUTHWESTERN MANITOBA		23	3					26	893	89	812	2	1,796
BIRTLE T-V	L	1						1	23				23
BOISSEvain T-V		16						16	549		100		649
° BRANDON C		1						1	40				40
CARBERRY T-V													
CLANWILLIAM RM													
CORNWALLIS RM		2						2	102	45			147
DALY RM		1	2					3	75	10			85
DELORAINE T-V											160		160
ERICKSON V-VL													
GLENBORO V-VL	L												
KILLARNEY T-V											535		535
MELITA T-V	L												
MINNEBODA T-V		2	1					3	88		1		89
NEEPAWA T-V										24	8	2	34
RAPID CITY T-V													
ST LAZARE V-VL	L												
SHOAL LAKE V-VL	L												
SOURIS T-V									3	10	8		21
VIRIDEN T-V									13				13
NORTH CENTRAL MANITOBA		20						20	785		91		876
GLADSTONE T-V		1						1	40				40
MACGREGOR V-VL		2						2	77				77
NORFOLK NORTH RM		3						3	76				76
° PORTAGE LA PRAIRIE C		14						14	592		91		683
WINNIPEG		128		42		132		302	10,519	952	4,010	14,241	29,722
° METRO WINNIPEG		128		42		132		302	10,519	952	4,010	14,241	29,722
INTERLAKE		18	1					19	1,200	14	50		1,264
DUNNOTAR V-VL	L												
RIVERTON V-VL													
ROCKWOOD RM													
SELKIRK PLANNING AREA		17	1					18	1,140	14	32		1,186
STONEWALL T-V		1						1	60		18		78
WINNIPEG BEACH T-V													
PARKLAND		2						2	114		29		143
BENITO V-VL	L												
BOWSMAN V-VL	L												
DAUPHIN T-V									5		9		14
ETHELBERT V-VL	L												
GILBERT PLAINS V-VL	L												
GRANDVIEW T-V		1						1	32		2		34
MINITONAS V-VL	L												
OCHRE RIVER RM	L												
ROBLIN T-V	L												
RUSSELL T-V		1						1	66		10		76
STE ROSE DU LAC V-VL	L												
SHELL RIVER RM	L												
SWAN RIVER T-V									11		8		19





April - 1979 - Avril

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

April - 1979 - Avril

		Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CLUNY V-VL	L												
COCHARNE T-V		8	-	-	-	20	-	28	1,139	-	-	471	1,610
CREMONA V-VL	L												
CROSSFIELD V-VL		1	-	2	-	-	-	3	96	-	101	-	197
DIDSBURY T-V		6	-	-	-	-	-	6	355	-	36	-	391
DRUMHELLER C		7	-	-	-	16	-	23	662	-	6	-	668
FOOTHILLS MD # 31	L												
GLEICHEN T-V	L												
HIGH RIVER T-V	L												
HUSSAR V-VL	L												
I D # 7	L												
IRRICANA V-VL	L												
KNEEHILL MD		10	-	-	-	-	-	10	679	205	18	-	902
LINDEN V-VL	L												
MORRIN V-VL	L												
MOUNTAIN VIEW CO # 17		15	-	-	-	-	-	15	522	12	753	214	1,501
OKOTOKS T-V		2	-	-	-	-	-	2	75	-	-	-	75
OLDS T-V		7	-	-	-	-	-	7	389	-	3,077	-	3,466
ROCKYFORD V-VL	L												
ROCKY VIEW MD NO 44	L												
STANDARD V-VL	L												
STRATHMORE T-V		-	-	2	-	-	-	2	116	-	3	-	119
SUNDRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	12	-	250	-	262
THREE HILLS T-V									4	-	24	-	28
TROCHU T-V	L												
TURNER VALLEY V-VL	L												
VULCAN T-V	L												
® METRO CALGARY		489	-	123	159	224	1	996	47,715	557	13,256	15	61,543
THE PARKS		20	-	2	-	13	3	38	2,279	-	1,858	2	4,139
BANFF T-V		-	-	2	-	13	3	18	604	-	495	-	1,099
BELLEVUE V-VL	L												
BLAIRMORE T-V	L												
CANMORE T-V		5	-	-	-	-	-	5	421	-	1,026	-	1,447
COLEMAN T-V	L												
EDSON T-V		3	-	-	-	-	-	3	323	-	277	-	600
EVANSBURG V-VL		1	-	-	-	-	-	1	24	-	60	-	84
FRANK V-VL	L												
HINTON T-V		8	-	-	-	-	-	8	720	-	-	-	720
I D # 5	L												
I D # 6	L												
I D # 8	L	2	-	-	-	-	-	2	120	-	-	-	120
I D # 9 BANFF NAT PARK	L												
I D # 14	L												
JASPER NAT PARK I D 12		1	-	-	-	-	-	1	67	-	-	2	69
WATERTON LAKE NAT PK(4)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILDWOOD V-VL	L												
RED DEER-WAINWRIGHT		73	-	16	-	14	-	103	4,195	67	4,939	86	9,287
ALIX V-VL		1	-	-	-	-	-	1	86	-	3	-	89
ALLIANCE V-VL	L												
AMISK V-VL	L												
BENTLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
BLACKFALDS V-VL		1	-	-	-	-	-	1	50	-	4	-	54
BOWDEN V-VL	L												
CAROLINE V-VL	L												
CASTOR T-V	L												
CHAUVIN V-VL	L												
CLIVE V-VL	L												
CORONATION T-V	L												
DAYSLAND T-V	L												
DELBURNE V-VL	L												
ECKVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDGERTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
ELNORA V-VL	L												
FORESTBURG V-VL		2	-	-	-	-	-	2	109	-	-	-	109
GULL LAKE S V	L												
HARDISTY T-V	L												
HUGHENDEN V-VL	L												
I D # 10	L												
I D # 11	L												
INNISFAIR T-V		8	-	2	-	-	-	10	463	-	24	-	487
IRMA V-VL		3	-	-	-	-	-	3	166	-	-	-	166
KILLAM T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
LACOMBE T-V		10	-	-	-	-	-	10	439	-	546	-	985
LOUGHEED V-VL	L												
MIRROR V-VL	L												
PENHOLD V-VL	L												
PONOKA T-V		1	-	-	-	-	-	1	64	-	285	-	349
PONOKA CO # 3	L												
PROVOST T-V		3	-	-	-	-	-	3	163	-	25	-	188



April - 1979 - Avril

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

April - 1979 - Avril

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
I D # 23	L												
KINUSO V-VL			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	L												
MCLENNAN T-V													
NAMPA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEACE RIVER T-V		5		4				9	463	-	3		466
RYCROFT V-VL		-	-		-			-	-	-	-	-	-
SEKSMITH V-VL	L												
SLAVE LAKE T-V		16	-	-	-	-	-	16	933	-	-	-	933
SPIRIT RIVER T-V	L												
SWAN HILLS T-V		-	-			12	-	12	333	-	-	-	333
VALLEYVIEW T-V		3		-		-		3	131		-	200	331
WEMBLEY V-VL		7	-	-	-	-		7	289	-	-	-	289
ATHABASCA		58	2	26	-	67	-	153	5,250	94	3,273	137	8,754
ALBERTA BEACH S V	L												
ATHABASCA T-V		4	-	-	-	-		4	227	-	-	-	227
BARRHEAD CO # 11		2	-	-	-	-	-	2	68	-	62	-	130
BARRHEAD T-V	L												
BONNYVILLE T-V		7		10	-	-	-	17	787	-	480	-	1,267
BOYLE V-VL	L												
CLYDE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLD LAKE T-V		7		-	-	59	-	66	1,435	-	20	-	1,455
ELK POINT T-V		1	-	-	-	-	-	1	40	-	1	-	41
FORT ASSINIBOINE V-VL	L												
FORT MCMURRAY T-V		5	-	6	-	-	-	11	606	37	612	1	1,256
GLENDON V-VL	L												
GRAND CENTRE T-V		2			-	-		2	78	-	1,700	-	1,778
I D # 15	L												
I D # 18	L												
LAC LA BICHE T-V		-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
LAC STE ANNE CO # 28		14	2	-	-	-	-	16	629	-	-	-	629
MAYERTHORPE T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	64	-	65
ONOWAY V-VL		7	-	-	-	-	-	7	248	42	10	-	300
RADWAY V-VL	L												
REDWATER T-V	L												
ST PAUL CO NO 19	L												
ST PAUL T-V		4	-	-	-	8		12	307	-	125	136	568
SANGUDO V-VL	L												
SMOKY LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	35	-	37
THORHILD V-VL			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILNA V-VL	L												
WASKATANA V-VL	L												
WESTLOCK CO # 92	L												
WESTLOCK T-V		2	-	-	-	-	-	2	93	-	83	-	176
WHITECOURT T-V		3	-	10	-	-		13	721	15	81	-	817
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		1,523	7	41	3	327	7	1,908	83,728	9,850	21,625	12,799	128,002
EAST KOOTENAY		58	-	-	-	-	-	58	2,663	45	897	-	3,605
* CRANBROOK C		27	-	-	-	-	-	27	1,109	42	127	-	1,278
EAST KOOTENAY RD		17	-	-	-	-	-	17	912	2	505	-	1,419
ELKFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	3	-	24	-	27
FERNIE C		1	-	-	-	-	-	1	53	-	170	-	223
KIMBERLEY C		13	-	-	-	-	-	13	586	1	71	-	658
CENTRAL KOOTENAY		21	-	-	-	-	-	21	1,100	3,850	464	85	5,499
CASTLEGAR C		7	-	-	-	-	-	7	284	-	241	1	526
COLUMBIA-SHUSWAP RD		4	-	-	-	-	-	4	161	1,700	147	-	2,008
CRESTON T-V	L												
GOLDEN T-V		1	-	-	-	-	-	1	58	-	11	-	69
KASLO V-VL	L												
NELSON C		8	-	-	-	-	-	8	509	2,150	14	84	2,757
REVELSTOKE C		1	-	-	-	-	-	1	68	-	51	-	119
SALMO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
SALMON ARM DM	L												
OKANAGAN-BOUNDARY		188	-	6	-	111	-	305	12,367	560	2,426	36	15,389
* CENTRAL OKANAGAN RD		28	-	2	-	-	-	30	1,660	-	28	-	1,688
* COLDSTREAM DM		12	-	-	-	-	-	12	662	-	-	-	662
ENDERBY C	L												
GRAND FORKS C		2	-	-	-	4	-	6	186	-	39	3	228
GREENWOOD C		-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	2	11
* KELOWNA C		57	-	-	-	107	-	164	5,842	117	1,438	7	7,404
KOOTENAY BOUNDARY RD	L												
MIDWAY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
NORTH OKANAGAN RD		12	-	-	-	-	-	12	619	71	3	-	691

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

April - 1979 - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	11	—	—	—	—	—	11	612	—	45	—	657
OLIVER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	68	—	240	24	332
OSOYOOS V-VL	5	—	2	—	—	—	7	274	—	80	—	354
PEACHLAND DM	6	—	—	—	—	—	6	252	—	—	—	252
<sup>6</sup> PENTICTON C	31	—	2	—	—	—	33	1,254	353	88	—	1,695
<sup>7</sup> ROSSLAND C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUMMERLAND DM	7	—	—	—	—	—	7	299	—	149	—	448
TRAIL C	—	—	—	—	—	—	—	34	15	161	—	210
<sup>1</sup> VERNON C	15	—	—	—	—	—	15	581	4	155	—	740
<sup>2</sup> WARFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LILLOOET-THOMPSON	87	7	—	—	—	—	94	4,085	192	875	836	5,988
KAMLOOPS C	55	—	—	—	—	—	55	2,875	—	522	1	3,398
LILLOOET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERRITT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	30	174	—	204
SQUAMISH DM	5	—	—	—	—	—	5	285	—	—	—	285
THOMPSON-NICOLA RD	27	7	—	—	—	—	34	925	162	179	835	2,101
LOWER MAINLAND	740	—	23	—	26	—	789	37,008	4,055	10,348	7,337	58,748
ABBOTSFORD DM	20	—	—	—	—	—	20	1,301	685	67	—	2,053
<sup>2</sup> CHILLIWACK C	—	—	—	—	—	—	—	70	—	108	1	179
CHILLIWACK DM	18	—	—	—	—	—	18	804	434	47	320	1,605
GIBSONS V-VL	4	—	—	—	—	—	4	182	—	—	—	182
HARRISON HOT SPR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE T-V	4	—	—	—	6	—	10	286	—	—	—	286
KENT DM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<sup>6</sup> MATSQUI DM	84	—	—	—	—	—	84	3,235	574	165	11	3,985
MISSION DM	16	—	2	—	—	—	18	693	—	141	—	834
POWELL RIVER DM	8	—	—	—	—	—	8	461	—	71	13	545
<sup>6</sup> METRO VANCOUVER	586	—	21	—	20	—	627	29,976	2,362	9,749	6,992	49,079
CAPITAL	233	—	4	3	16	7	263	11,850	200	3,858	2,154	18,062
<sup>6</sup> ALBERNI-CLAYQUOT RD	8	—	—	—	—	—	8	396	—	—	—	396
ALERT BAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
<sup>6</sup> CAMPBELL RIVER DM	16	—	—	—	—	15	31	947	20	159	—	1,126
<sup>6</sup> COMOX T-V	5	—	—	—	—	—	5	209	—	2	18	229
COMOX-STRATHCONA RD	39	—	—	—	—	—	39	1,435	—	300	—	1,735
<sup>2</sup> COURTENAY C	2	—	—	—	—	—	2	125	—	90	—	215
COWICHAN VALLEY RD	21	—	—	—	—	—	21	846	93	5	4	948
CUMBERLAND V-VL	1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
<sup>6</sup> DUNCAN C	—	—	—	—	—	—	—	4	—	10	14	28
LADYSMITH T-V	1	—	—	—	—	—	1	32	—	33	47	112
LAKE COWICHAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16
NANAIMO C	38	—	—	—	—	7	45	1,935	—	690	649	3,274
NANAIMO RD	32	—	2	—	—	—	34	1,495	2	—	—	1,497
<sup>6</sup> NORTH COWICHAN DM	6	—	—	—	—	—	6	280	9	101	—	390
PARKSVILLE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	256	—	19	—	275
<sup>6</sup> PORT ALBERNI C	5	—	2	—	1	—	8	361	—	313	—	674
QUALICUM BEACH V-VL	15	—	—	—	—	—	15	732	—	274	—	1,006
TOFINO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<sup>6</sup> METRO VICTORIA	37	—	—	3	—	—	40	2,765	76	1,862	1,422	6,125
CARIBOO-FORT GEORGE	130	—	2	—	60	—	192	8,418	285	831	451	9,985
CARIBOO RD	38	—	—	—	—	—	38	1,842	108	88	250	2,288
FORT ST JAMES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	20
FRASER-FORT GEORGE RD	11	—	—	—	—	—	11	701	—	5	—	706
HOUSTON DM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DM	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
MCBRIDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<sup>6</sup> PRINCE GEORGE C	61	—	—	—	—	—	61	3,715	82	659	201	4,657
QUESNEL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SMITHERS T-V	8	—	—	—	—	—	8	355	—	—	—	355
VANDERHOOF V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<sup>6</sup> WILLIAMS LAKE T-V	12	—	2	—	60	—	74	1,804	95	59	—	1,958
PEACE RIVER-LIARD	38	—	4	—	114	—	156	4,859	600	1,682	—	7,141
<sup>6</sup> DAWSON CREEK C	21	—	—	—	58	—	79	2,521	—	150	—	2,671
FORT ST JOHN C	17	—	4	—	56	—	77	2,338	600	1,532	—	4,470
PEACE RIVER-LIARD RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POUCE COUPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SKEENA-STIKINE	28	—	2	—	—	—	30	1,378	63	244	1,900	3,585
<sup>6</sup> KITIMAT DM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<sup>6</sup> PRINCE RUPERT C	13	—	—	—	—	—	13	767	63	214	—	1,044
<sup>6</sup> TERRACE DM	15	—	2	—	—	—	17	611	—	30	1,900	2,541

[illegible]

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

[illegible]



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>	<b>39</b>					<b>3</b>	<b>42</b>	<b>1,775</b>	<b>104</b>	<b>1,237</b>	<b>582</b>	<b>3,698</b>
CORMACK LGC	1						1	59	2	44		105
° CORNER BROOK C	20					2	22	939	1	198	82	1,220
DEER LAKE T-V	7					1	8	225	6	322		553
ENGLEE T-V	1						1	43	38	2		83
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T												
° LABRADOR CITY LID								12		22		34
L'ANSE AU CLAIR LGC												
PASADENA T-V	1											
PORT AU CHOIX T-V	1						1	43	56	205		304
PORT SAUNDERS LGC	4						4	143	1	220	500	864
RIVER OF PONDS LGC												
ROCKY HARBOUR LGC								55				55
ST ANTHONY T-V												
ST GEORGE'S T-V												
° STEPHENVILLE T-V	5						5	256		224		480
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-OU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>346</b>	<b>24</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>6</b>		<b>402</b>	<b>13,626</b>	<b>1,926</b>	<b>1,962</b>	<b>54</b>	<b>17,568</b>
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>346</b>	<b>24</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>6</b>		<b>402</b>	<b>13,626</b>	<b>1,926</b>	<b>1,962</b>	<b>54</b>	<b>17,568</b>
ABRAMS V-VL	1						1	28				28
ALBERTON T-V	2						2	60	10	9		79
BORDEN T-V												
BUNBURY-SOUTHPORT V-VL	24						24	972	115	35		1,122
CARDIGAN V-VL									2			2
CENTRAL BEDEQUE V-VL										75		75
CHARLOTTETOWN C	1		4				5	370		273		643
CORNWALL V-VL	6		2				8	276		7		283
CRAPAUD V-VL	1						1	35				35
GEORGETOWN T-V												
HUNTER RIVER V-VL	3						3	80	50			130
KENSINGTON T-V								25	200	17		242
KINGS-ROYALTY										38		38
KINKORA V-VL												
MIMINIGASH V-VL										2		2
° MISCOUCHE V-VL	4						4	104				104
MONTAGUE T-V	3			10			13	501		165		666
MORELL V-VL	2						2	66		160		226
MOUNT STEWART V-VL	1						1	21		30		51
MURRAY HARBOUR V-VL												
MURRAY RIVER V-VL	3						3	66	5	8		79
NORTH RUSTICO V-VL	3						3	72		15		87
O'LEARY V-VL									11			11
° PARKDALE T-V	2		2				4	145		163		308
QUEEN'S ROYALTY	15						15	846	270			1,116
° ST ELEANORS V-VL	7						7	298		5		303
ST LOUIS V-VL												
ST PETERS V-VL												
° SHERWOOD V-VL	4		2				6	296		300		596
SOURIS T-V	1		2				3	86		2		88
° SUMMERSIDE T-V	1				6		7	271		168	9	448
TIGNISH V-VL								6				6
TOWNSHIP 1	4						4	75	25	4		104
TOWNSHIP 2	5						5	105				105
TOWNSHIP 3	2						2	45	15			60
TOWNSHIP 4	4						4	108	20			128
TOWNSHIP 5	3						3	50	74	15		139
TOWNSHIP 6	2						2	43	3			46
TOWNSHIP 7	2						2	70				70
TOWNSHIP 8								4	40			44
TOWNSHIP 9	2						2	45				45
TOWNSHIP 10												
TOWNSHIP 11										1		1
TOWNSHIP 12	3						3	112				112
TOWNSHIP 13	2	1					3	77				77
TOWNSHIP 14	3						3	73	35	30		138
TOWNSHIP 15	3	2					5	73				73
TOWNSHIP 16								5				5
TOWNSHIP 17	4						4	125				125
TOWNSHIP 18	7						7	265	15			280
TOWNSHIP 19	9						9	420	97			517
TOWNSHIP 20	2						2	50	115			165
TOWNSHIP 21	2	1					3	85	5			90
TOWNSHIP 22	5	2					7	156	33			189
TOWNSHIP 23	1	2					3	62				62
TOWNSHIP 24	8	1					9	247	23	165		435
TOWNSHIP 25	2						2	97				97
TOWNSHIP 26	6	1					7	235	75			310

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	3	—	—	—	—	—	3	88	—	—	—	88
TOWNSHIP 28	5	—	—	—	—	—	5	234	14	—	—	248
TOWNSHIP 29	5	1	—	—	—	—	6	226	—	—	—	226
TOWNSHIP 30	8	5	—	—	—	—	13	338	—	50	—	388
TOWNSHIP 31	16	1	—	—	—	—	17	584	45	—	—	629
TOWNSHIP 32	21	—	—	—	—	—	21	796	16	—	—	812
TOWNSHIP 33	13	—	—	—	—	—	13	426	82	20	—	528
TOWNSHIP 34	8	1	—	—	—	—	9	294	14	—	45	354
TOWNSHIP 35	11	—	—	—	—	—	11	331	49	1	—	380
TOWNSHIP 36	2	—	—	—	—	—	2	78	—	—	—	78
TOWNSHIP 37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 38	2	—	—	—	—	—	2	64	—	—	—	64
TOWNSHIP 39	2	—	—	—	—	—	2	30	—	—	—	30
TOWNSHIP 40	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
TOWNSHIP 41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 42	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
TOWNSHIP 43	1	—	—	—	—	—	1	40	20	—	—	60
TOWNSHIP 44	3	—	—	—	—	—	3	123	6	15	—	144
TOWNSHIP 45	2	—	—	—	—	—	2	60	—	—	—	60
TOWNSHIP 46	—	1	—	—	—	—	1	11	—	—	—	11
TOWNSHIP 47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70	—	70
TOWNSHIP 48	15	—	—	—	—	—	15	637	10	16	—	663
TOWNSHIP 49	5	—	2	—	—	—	7	247	55	—	—	302
TOWNSHIP 50	1	—	—	—	—	—	1	41	40	—	—	81
TOWNSHIP 51	5	—	—	—	—	—	5	145	—	—	—	145
TOWNSHIP 52	6	2	—	—	—	—	8	181	89	30	—	300
TOWNSHIP 53	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
TOWNSHIP 54	2	—	—	—	—	—	2	57	56	—	—	113
TOWNSHIP 55	1	1	—	—	—	—	2	43	—	—	—	43
TOWNSHIP 56	1	—	—	—	—	—	1	17	37	—	—	54
TOWNSHIP 57	1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36
TOWNSHIP 58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 59	4	—	—	—	—	—	4	129	34	—	—	163
TOWNSHIP 60	2	—	—	—	—	—	2	30	—	—	—	30
TOWNSHIP 61	6	1	—	—	—	—	7	143	40	—	—	183
TOWNSHIP 62	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
TOWNSHIP 63	2	—	—	—	—	—	2	70	—	—	—	70
TOWNSHIP 64	11	—	—	—	—	—	11	361	—	21	—	382
TOWNSHIP 65	3	1	2	—	—	—	6	167	30	—	—	197
TOWNSHIP 66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 67	3	—	—	—	—	—	3	82	—	12	—	94
TYNE VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	12
WELLINGTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	36	—	20	—	56
WILMOT V-VL	7	—	—	—	—	—	7	148	39	20	—	207
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>942</b>	<b>37</b>	<b>25</b>	<b>55</b>	<b>264</b>	<b>37</b>	<b>1,360</b>	<b>47,187</b>	<b>11,906</b>	<b>26,087</b>	<b>12,210</b>	<b>97,390</b>
<b>CAPE BRETON</b>	<b>223</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>15</b>	<b>—</b>	<b>243</b>	<b>8,145</b>	<b>2,420</b>	<b>15,400</b>	<b>635</b>	<b>26,600</b>
CAPE BRETON CO. M	98	—	2	—	15	—	115	3,228	529	8,434	50	12,241
DOMINION T-V	6	—	—	—	—	—	6	169	—	—	—	169
GLACE BAY T-V	16	—	—	—	—	—	16	511	1,463	2,515	—	4,489
INVERNESS CO. M	51	3	—	—	—	—	54	1,409	421	34	124	1,988
LOUISBOURG T-V	8	—	—	—	—	—	8	248	3	15	—	266
NEW WATERFORD T-V	9	—	—	—	—	—	9	316	—	55	—	371
NORTH SYDNEY T-V	4	—	—	—	—	—	4	142	—	3,613	—	3,755
PORT HAWKESBURY T-V	—	—	—	—	—	—	—	13	—	76	1	90
RICHMOND CO. M	9	—	—	—	—	—	9	710	—	263	350	1,323
SYDNEY C	11	—	—	—	—	—	11	862	—	186	1	1,049
SYDNEY MINES T-V	6	—	—	—	—	—	6	245	—	10	—	255
VICTORIA CO. M	5	—	—	—	—	—	5	292	4	199	109	604
<b>NORTH SHORE</b>	<b>141</b>	<b>13</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>177</b>	<b>5,979</b>	<b>3,824</b>	<b>1,169</b>	<b>238</b>	<b>11,210</b>
AMHERST T-V	2	—	—	—	—	—	2	108	—	169	70	347
ANTIGONISH CO. M	20	4	—	—	—	—	24	674	93	26	30	823
ANTIGONISH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANSO T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	33	—	49
COLCHESTER CO. M	62	8	—	—	—	—	70	2,136	68	202	20	2,426
CUMBERLAND CO. M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH MD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MULGRAVE T-V	2	—	—	—	—	—	2	83	145	10	75	313
NEW GLASGOW T-V	4	—	—	—	—	—	4	330	—	188	—	518
OXFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARRSBORO T-V	7	—	—	—	—	—	7	191	—	4	—	195
PICTOU CO. M	22	1	—	—	—	—	23	879	810	92	4	1,785
PICTOU T-V	3	—	—	—	1	—	4	313	21	64	39	437
SPRINGHILL T-V	3	—	—	—	—	—	3	78	712	62	—	852

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
STELLARTON T-V	7	-	-	-	-	-	7	372	-	39	-	411
STEWIACKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRENTON T-V	2	-	-	-	-	-	2	80	-	3	-	83
TRURO T-V	4	-	-	-	5	7	16	350	1,975	143	-	2,468
WESTVILLE T-V	2	-	-	-	10	-	12	369	-	134	-	503
<b>ANNAPOLIS VALLEY</b>	<b>154</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	<b>206</b>	<b>6,926</b>	<b>1,580</b>	<b>924</b>	<b>161</b>	<b>9,591</b>
ANNAPOLIS CO M	29	2	-	-	-	-	31	1,037	1	35	5	1,078
ANNAPOLIS ROYAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	30	-	36
BERWICK T-V	3	-	-	-	-	5	8	123	25	10	1	159
BRIDGETOWN T-V	1	-	-	-	-	3	4	65	-	27	-	92
EAST HANTS M	31	-	-	-	-	-	31	1,163	437	-	-	1,600
HANTSPOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENTVILLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	196	-	65	30	291
KINGS CO M	72	-	8	-	-	9	89	3,376	1,067	552	108	5,103
MIDDLETON T-V	2	-	-	-	-	-	2	83	-	32	-	115
WEST HANTS M	8	-	-	-	-	1	9	256	50	-	-	306
WINDSOR T-V	2	-	-	-	24	-	26	533	-	173	17	723
WOLFVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	88	-	-	-	88
<b>SOUTHERN NOVA SCOTIA</b>	<b>154</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>174</b>	<b>5,906</b>	<b>816</b>	<b>2,885</b>	<b>148</b>	<b>9,755</b>
ARGYLE MD	27	1	-	-	-	-	28	879	3	15	-	897
BARRINGTON MD	17	2	-	-	-	-	19	567	518	-	-	1,085
BRIDGEWATER T-V	6	-	1	-	-	1	8	263	20	389	-	672
CLARK'S HARBOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIGBY MD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIGBY T-V	10	1	-	-	-	-	11	279	2	46	72	399
LIVERPOOL T-V	-	-	-	-	-	-	-	38	-	150	1	189
LUNENBERG MD	40	-	-	-	-	-	40	2,052	150	316	50	2,568
LUNENBERG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAHONE BAY T-V	-	-	-	-	-	1	1	43	-	-	-	43
QUEENS CO M	11	3	-	-	-	-	14	309	12	3	-	324
SHELburne T-V	1	-	-	-	-	-	1	31	-	1,900	-	1,931
YARMOUTH MD	42	10	-	-	-	-	52	1,445	111	66	25	1,647
YARMOUTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>HALIFAX</b>	<b>270</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>54</b>	<b>210</b>	<b>10</b>	<b>560</b>	<b>20,231</b>	<b>3,266</b>	<b>5,709</b>	<b>11,028</b>	<b>40,234</b>
METRO HALIFAX	270	2	14	54	210	10	560	20,231	3,266	5,709	11,028	40,234
<b>NEW BRUNSWICK</b>	<b>438</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>45</b>	<b>489</b>	<b>18,335</b>	<b>6,244</b>	<b>13,520</b>	<b>19,602</b>	<b>57,701</b>
<b>NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>438</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>45</b>	<b>489</b>	<b>18,335</b>	<b>6,244</b>	<b>13,520</b>	<b>19,602</b>	<b>57,701</b>
<b>CHALEUR-MIRAMICHI</b>	<b>143</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>147</b>	<b>5,497</b>	<b>169</b>	<b>3,930</b>	<b>3,009</b>	<b>12,605</b>
ATHOLVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BAS-CARAQUET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BATHURST C	6	-	-	-	-	-	6	306	-	976	395	1,677
BATHURST P	14	-	-	-	-	-	14	552	13	-	-	565
BELLEDUNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
BERESFORD P	15	-	-	-	-	-	15	581	-	48	-	629
BERESFORD V-VL	12	-	-	-	-	-	12	391	-	371	10	772
CAMPBELLTON C	2	-	-	-	-	2	4	155	-	60	327	542
CARAQUET T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALHOUSIE T-V	1	-	-	-	-	-	1	58	-	14	-	72
DURHAM P	4	-	-	-	-	-	4	174	-	5	-	179
JACQUET RIVER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	35	-	21	35	91
KEDGWICK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	40	-	21	-	61
LAMEQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
MIRAMICHI PDC	72	-	-	-	-	-	72	2,635	10	647	258	3,550
NEGUAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIGADOO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
PETIT-ROCHER V-VL	7	-	-	-	-	-	7	224	3	-	-	227
POINTE-VERTE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	77	-	7	-	84
ST-QUENTIN V-VL	1	-	-	-	-	2	3	62	-	120	1,984	2,166
SHIPPEGAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	140	-	-	140
TRACADIE T-V	4	-	-	-	-	-	4	174	3	1,638	-	1,815
<b>MONCTON</b>	<b>98</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>100</b>	<b>3,625</b>	<b>187</b>	<b>3,177</b>	<b>540</b>	<b>7,529</b>
DIEPPE T-V	4	-	-	-	-	-	4	155	-	26	2	183
HILLBOROUGH V-VL	2	-	-	-	-	-	2	107	-	34	-	141
MONCTON C	49	-	-	-	-	2	51	1,909	85	2,726	500	5,220
PETITCODIAC V-VL	1	-	-	-	-	-	1	47	-	295	-	342
PORT ELGIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RICHIBUCTO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERVIEW T-V	6	-	-	-	-	-	6	291	2	6	-	299
SACKVILLE T-V	12	-	-	-	-	-	12	386	100	25	38	549
SALISBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHEDIAC T-V	3	-	-	-	-	-	3	172	-	65	-	237
WESTMORELAND&ALBERT CO	21	-	-	-	-	-	21	558	-	-	-	558



TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
<b>SAGUENAY-LAC-ST-JEAN</b>	<b>355</b>	<b>9</b>	<b>60</b>	—	<b>108</b>	<b>25</b>	<b>557</b>	<b>18,864</b>	<b>1,466</b>	<b>4,989</b>	<b>655</b>	<b>25,974</b>
ALMA V-C	32	2	4	—	—	11	49	1,745	82	824	60	2,711
BEGIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOURGET M	4	—	—	—	—	—	4	147	—	—	—	147
DOLBEAU T-V	11	—	—	—	4	2	17	511	—	1,815	4	2,330
LA BAIE V-C	33	—	2	—	6	4	45	1,643	20	76	13	1,752
LABRECQUE M	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
L'ASCENSION-D'ENS M	6	—	—	—	—	—	6	206	—	—	—	206
METABETCHOUAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTASSINI T-V	19	2	2	—	—	1	24	700	41	86	—	827
NORMANDIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTIS M	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ROBERVAL C	15	—	—	—	—	—	15	635	10	132	134	911
STAMBROISE V-VL	10	1	—	—	—	—	11	316	27	4	—	347
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	5	1	—	—	—	—	6	236	—	85	—	321
ST-FELICIEN T-V	12	—	—	—	—	—	12	529	225	264	74	1,092
ST-GEDEON-LAC-ST-JEAN M	4	—	—	—	—	—	4	176	60	207	—	443
STE-JEANNE-D'ARC V-VL	9	—	—	—	—	—	9	291	36	—	—	327
TACHE M	14	—	8	—	4	—	26	546	—	—	—	546
METRO CHICOUTIMI-JONQ.	180	3	44	—	94	7	328	11,151	965	1,496	370	13,982
<b>QUEBEC</b>	<b>1,409</b>	<b>9</b>	<b>138</b>	<b>14</b>	<b>614</b>	<b>64</b>	<b>2,248</b>	<b>76,722</b>	<b>8,519</b>	<b>26,290</b>	<b>6,711</b>	<b>118,242</b>
BAIE-ST-PAUL T-V	2	—	—	—	—	—	2	80	—	45	—	125
BEAUCVILLE T-V	9	—	2	—	—	—	11	330	301	203	—	834
BEAUPRE T-V	9	—	—	—	—	—	9	361	—	4	—	365
BIENCOURT M	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	25
BLACK LAKE T-V	11	—	—	—	—	—	11	366	15	1	—	382
CABANO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLERMONT T-V	3	—	—	—	—	—	3	64	—	—	—	64
DEGELIS T-V	—	—	4	6	—	—	10	357	—	—	—	357
DESCHAMBAULT V-VL	2	—	—	—	—	—	2	71	—	—	—	71
DISRAELI T-V	7	—	—	—	—	—	7	274	—	25	—	299
DONNAcona T-V	12	1	—	—	—	—	13	701	—	6	—	707
ESCOUMINS M	3	—	—	—	—	—	3	87	—	175	—	262
Ireland, PARTIE-NORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAMOURASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-ETCHEMIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA-MALBAIE T-V	6	—	2	—	—							



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST ISIDORE(DORCHESTER)VL	7	—	—	—	—	—	7	327	215	101	2	645
ST JACQUES-DE-LEEDS M	—	—	—	—	—	—	—	8	100	—	—	108
ST-JEAN-DE-DIEU M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JEAN-PORT-JOLI M	13	—	—	—	—	—	24	549	175	92	—	816
ST-JEANNE-POINT-ROUGE M	4	—	—	—	11	—	4	118	—	—	—	118
ST JOSEPH-DE-BEAUCE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JOSEPH-DES-CHAMBAULT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LAURENT ILE-ORLEANS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LAZARE(BELLECHASSE)M	4	—	—	—	—	—	4	178	99	27	—	304
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-ISLE-COUDRES M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
ST-LOUIS-DU-HA-HA M	2	—	—	—	—	5	7	61	2	10	—	73
ST-MALACHIE M	1	—	—	—	—	—	1	46	741	—	—	787
ST-MARC-DES-CARRIERES	6	—	—	—	—	—	6	240	—	17	—	257
STE MARIE T-V	29	1	—	—	8	—	38	1,363	347	460	261	2,431
ST MARTIN M	5	—	—	—	—	—	5	210	—	50	—	260
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
ST-PACOME M	6	—	—	—	—	—	6	195	—	75	—	270
ST-PASCAL M	—	—	—	—	—	—	—	3	71	10	—	84
ST-PATRICE-BEAURIVAGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PATRICE-RIV-DU-LOUPM	20	—	—	—	—	—	20	725	—	156	—	881
ST-PROSPER M	14	—	—	—	—	—	14	441	50	32	—	523
ST-RAYMOND M	20	3	—	—	—	1	24	742	—	194	—	936
ST-RAYMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	54	—	77	12	143
ST-SIMEON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	68	20	—	—	88
ST-UBALD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THE D'FORD MINES C	36	—	—	—	18	—	54	2,107	762	1,453	80	4,402
TRING-JONCTION V-VL	4	—	—	—	—	—	4	157	101	6	—	264
TROIS-PISTOLES T-V	3	—	—	—	—	—	3	96	—	50	—	146
VAL ALAIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEE-JONCTION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO QUEBEC	1,005	2	130	8	281	44	1,470	54,861	3,502	19,401	6,353	84,117
<b>TROIS-RIVIERES</b>	<b>529</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>45</b>	<b>391</b>	<b>20</b>	<b>1,006</b>	<b>30,390</b>	<b>3,411</b>	<b>7,019</b>	<b>2,430</b>	<b>43,250</b>
ARTHASBASCA T-V	17	—	—	2	30	—	49	1,170	2	—	—	1,172
BECANCOUR T-V	19	—	—	—	—	—	19	706	1	25	—	732
CAP-DE-LA-MADELEINE C	53	—	2	—	96	5	156	4,068	50			

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-JOSEPH-MASKINONGE M	1	2	-	-	-	-	3	41	32	-	-	73
ST-JUSTIN M	3	-	-	-	-	-	3	93	25	-	-	118
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-FRANCE M	25	-	-	-	-	-	25	903	2	98	-	1 003
ST-LUC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LUCIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MAJORIQUE-GRANTHAM M	9	-	-	-	-	-	9	258	-	2	-	260
STE-MARTHE-CAP-MAD M	8	-	-	-	-	-	8	231	-	-	-	231
ST-MAURICE M	7	-	-	-	-	-	7	205	-	4	-	209
STE-MONIQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NARCISSE M	1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
ST-ROCH-DE-MEKINAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	80
ST-ROSAIRE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-SERAPHINE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-SOPHIE-DE-LEVRARD M	4	1	-	-	-	-	5	187	-	-	-	187
ST-STANISLAS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-SYLVERE M	5	-	-	-	-	-	5	200	56	-	-	256
STE-THECLE V-VL	11	3	-	-	1	5	20	402	5	-	-	407
ST-THEOPHILE M	9	1	-	-	-	-	10	317	-	5	-	322
ST-TIMOTHEE(CHAMPLAIN)M	7	-	-	-	-	-	7	169	283	-	-	452
ST-TITE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-URSULE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-VICTOIRE-D'ARTHAS M	34	-	-	-	24	-	58	1 381	-	71	-	1 452
ST-ZEPHIRIN-DE-COURVAL	4	-	-	-	-	-	4	120	4	90	-	214
SHAWINIGAN C	22	-	-	-	-	-	22	940	535	494	-	1 969
SHAWINIGAN-SUD T-V	27	-	-	-	8	2	37	1 198	69	1	20	1 288
TROIS-RIVIERES V-C	40	-	-	-	53	-	93	3 294	165	729	757	4 945
TROIS-RIVIERES-OUEST TV	35	-	4	-	-	-	39	1 469	-	241	-	1 710
VICTORIAVILLE T-V	16	-	-	-	6	-	22	711	-	67	-	778
WARWICK T-V	6	-	-	-	-	-	6	209	-	20	-	229
WENDOVER&SIMPSON M	10	-	-	-	-	-	10	377	660	3	-	1 040
YAMACHECHE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	102	-	102	-	204
CANTONS-DE-L'EST	229	7	26	-	26	1	289	10 855	1 327	3 153	2 459	17 794
ASBESTOS T-V	17	-	2	-	8	-	27	843	2	117	-	962
ASCOT M	14	-	2	-	-	-	16	560	30	-	-	590
ASCOT CORNER M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AYER'S CLIFF V-VL	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
BARFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARNSTON-OUEST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMPTONVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	82	475	10	-	567
CLEVELAND M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COATICOOK T-V	9	-	-	-	-	-	9	343	35	5	-	383
COMPTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COMPTON STATION M	5	-	-	-	-	-	5	126	-	-	-	126
COOKSHIRE T-V	5	-	-	-	-	-	5	153	-	-	-	153
DANVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	107	-	-	-	107
DEAUVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	38	1	-	-	39
DITTON M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUDSWELL M	1	1	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
EAST ANGUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLEURIMONT M	40	-	12	-	-	-	52	1 652	-	213	-	1 865
HAM-NORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HATLEY-PARTIE OUEST M	1	-	-	-	-	-	1	33	171	-	-	204
HEREFORD M	1	-	-	-	-	-	1	23	125	-	-	148
KINGSBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-DROLET M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-MEGANTIC T-V	8	-	-	-	-	-	8	437	-	320	45	802
LENNOXVILLE T-V	3	-	-	-	-	1	4	160	-	-	-	160
MAGOG C	16	-	-	-	-	-	16	735	-	141	-	876
MELBOURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANTES M	4	-	-	-	-	-	4	169	-	40	-	209
OGDEN M	1	1	-	-	-	-	2	66	150	-	-	216
ORFORD M	2	4	-	-	-	-	6	144	10	20	-	174
PIOPOLIS M	2	-	-	-	-	-	2	28	-	-	-	28
ROCK FOREST M	38	1	8	-	-	-	47	1 763	-	464	34	2 261
ROCK ISLAND TV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-CATHERINE-DE-HATLEY	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
ST-FRANCOIS-XAVIER BROM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GEDEON-BEAUCHE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GEORGES-DE-WINDSOR M	4	-	-	-	-	-	4	288	-	-	-	288
ST-HERMENEGILDE M	1	-	-	-	-	-	1	42	142	-	40	224
ST-HERMENEGILDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAWYERVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	20	-	25
SCOTSTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHERBROOKE C	31	-	2	-	18	-	51	2 262	48	1 782	2 250	6 342
SHIPTON M	9	-	-	-	-	-	9	376	43	19	-	438
STANSTEAD M	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14

	Number of dwelling units						Estimated value of construction					
	Nombre d'unités de logements						Valeur estimative de la construction					
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
STANSTFAD-EST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD PLAIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRAITFORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TROISLACS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	90	114
WINDSOR M	6	—	—	—	—	—	6	159	50	—	—	209
WINDSOR T-V	4	—	—	—	—	—	4	145	45	2	—	192
WOITON M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTREAL	3,337	11	998	49	2,401	183	7,579	252,759	38,604	59,632	27,421	378,416
ABERCORN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ACTON VALE T-V	3	—	—	—	—	—	3	190	—	102	—	292
ADAMSVILLE M	5	—	—	—	—	—	5	171	86	—	—	257
AMHERST M	6	—	—	—	—	—	6	138	15	—	—	153
ARUNDEL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARKMERE T-V	1	—	—	—	—	—	1	17	—	10	—	27
BEAUMARNOIS C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEDFORD T-V	4	—	—	—	—	—	4	152	22	53	—	227
BEDFORD M	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
BELLEFEUILLE M	46	—	6	—	—	3	55	1,828	—	—	—	1,828
BERTHIERVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMONT T-V	—	—	—	—	—	—	—	37	15	77	—	129
BROWNSBURG V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
CARILLON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATHAM M	14	—	—	—	—	—	14	348	184	20	—	552
CHERTSEY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CONTRECOEUR M	19	—	2	—	—	1	22	818	521	838	—	2,177
COTEAU-LANDING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COWANSVILLE T-V	7	—	—	—	36	1	44	631	30	39	96	796
CRABTREE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	183	—	110	—	293
DUNDEE M	1	—	—	—	—	—	1	15	14	—	—	29
DUNHAM T-V	6	—	—	—	—	1	7	198	74	17	—	289
EAST FARNHAM V-VL	6	—	—	—	—	—	6	195	—	—	—	195
ENTRELACS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTEREL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FARNHAM C	8	—	—	—	—	—	8	289	810	117	—	1,216
GRANBY V-C	54	—	2	—	26	—	82	3,492	7,658	131	—	11,281
GRANBY M	12	—	—	—	1	—	13	505	35	37	—	577
GRENVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	80	—	18	—	98
HEMMINGFORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEMMINGFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HENRYVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	40	—	6	—	46
HINCHINBROOK M	1	—	—	—	—	—	1	58	—	—	—	58
HUBERDEAU M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWICK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE T-V	15	—	—	—	—	—	15	640	14	210	—	864
JOLIETTE C	8	—	—	—	—	—	8	460	5	36	15	516
LABELLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACADIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC BROME T-V	4	—	—	—	—	—	4	365	43	7	11	426
LAC-DES-PLAGES M	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
LACHUTE C	6	—	—	—	—	—	6	338	—	57	1	396
LACOLLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	79	—	—	—	79
LA CONCEPTION M	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
LA SUPERIEUR M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-TREMBLANT-NORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACONTAINE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	316	1	5	300	622
LA MACAZA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANORAIT-D'AUTRAY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA PLAINE M	31	—	—	—	—	—	31	969	142	5	—	1,116
L'ASSOMPTION M	8	—	—	—	—	—	8	247	—	—	—	247
L'ASSOMPTION T-V	24	—	12	—	—	—	36	1,431	—	1	—	1,432
LA STATION-DU-COTEAU VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAVALTRIE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	219	—	—	—	219
LA VISIT-STE-VIERGE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAWRENCEVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
L'EPIPHANIE M	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
L'EPIPHANIE T-V	8	—	—	—	—	—	8	297	—	—	—	297
MAPLE GROVE T-V	4	—	—	—	—	—	4	159	—	30	—	189
MARICOURT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARIEVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	65	152	43	26	286
MELOCHEVILLE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	301	—	—	—	301
MILLE-ISLES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRABEL VILLE DE V-C	23	—	4	—	—	1	28	1,549	247	1,242	36	3,074
MONTROLLAND M	8	—	—	—	—	1	9	322	—	100	—	422
MORIN HEIGHTS M	6	—	—	—	—	—	6	188	—	—	—	188
N-D-DE-LOURDES M	4	1	—	—	—	—	5	181	36	39	—	256
N-D-DES-PRAIRIES M	13	—	—	—	—	—	13	532	—	64	—	596
N-D-DU-MONT-CARMEI M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings  Maisons simples	Cottages  Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
NOYAN M	3	-	-	-	-	-	3	73	-	-	-	73
ORMSTOWN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINTE FORTUNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
PREVOST M	6	-	-	-	-	-	6	183	-	-	-	183
RAINVILLE M	7	-	-	-	-	-	7	293	46	-	6	345
RAWDON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	183	2	102	-	287
RIGAUD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVIERE BEAUDETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ADELE T-V	4	-	2	-	-	-	6	270	-	12	-	282
ST-AGATHE-DES-MONTS V	4	-	2	-	-	-	6	272	-	13	30	315
ST-AIME M	-	-	-	-	-	-	-	13	95	-	-	108
ST-ALEXANDRE(1BERIM	5	-	-	-	-	-	5	170	-	30	-	200
ST-ALEXANDRE(1BERIV-VL	1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42
ST-ALPHONSE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANDRE D'ACTON M	14	-	-	-	-	-	14	575	55	-	-	630
ST-ANDRE D'ARGENTEUIL M	-	-	-	-	-	-	-	80	60	-	-	140
ST-ANDRE-EST V-VL	1	-	-	-	-	-	1	67	-	2	101	170
ST-ANNE-DE-SABREVOIS M	1	-	-	-	1	-	2	77	170	56	-	303
ST-ANNE-DES-LACS M	2	-	-	-	-	-	2	88	-	-	-	88
ST-ANTOINE T-V	6	-	-	-	3	1	10	254	-	82	-	336
ST-ANTOINE-LAVALTRIE M	13	-	-	-	-	-	13	397	22	336	-	755
ST-ANTOINE-DE-PADOUE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ANTOINE-RICHELIEU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-BARBE M	5	-	-	-	-	-	5	138	-	-	-	138
ST-BARNABE M	8	-	-	-	-	-	8	317	253	7	-	577
ST-BERNARD-PARTIE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CALIXTE M	-	1	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
ST-CESAIRE T-V	11	-	-	-	5	-	16	497	325	51	-	873
ST-CHARLES(1ST-HYACIM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CHARLES-BORROMEE M	42	-	2	-	15	1	60	1,983	-	32	7,796	9,811
ST-CHARLES-MANDEVILLE M	9	-	-	-	-	-	9	366	46	-	-	412
ST-CLET M	-	-	-	-	-	-	-	4	-	12	-	16
ST-CLOTILDE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-COLOMBAN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CUTHBERT M	-	-	-	-	-	-	-	11	-	12	-	23
ST-DAMASE(1ST-HYACIM	1	-	-	-	-	-	1	58	278	-	-	336
ST-DAMASE V-VL	3	-	-	-	8	-	11	223	2	15	-	240
ST-DENIS-SUR-RICHEL M	2	-	-	-	-	-	2	117	244	6	-	367
ST-DENIS-SUR-RICHEL VL	1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
ST-DOMINIQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ETIENNE-DE-BEAUH M	3	-	-	-	-	-	3	126	18	-	20	164
ST-FAUSTIN M	2	-	-	-	-	-	2	74	-	200	-	274
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	27	-	53	-	80
ST-GABRIEL T-V	1	-	-	-	-	-	1	110	-	9	-	119
ST-GERARD-MAGELLA M	4	-	-	-	-	-	4	123	125	-	-	248
ST-GREGOIRE V-VL	11	-	-	-	-	-	11	395	-	-	18	414
ST-GREGOIRE-LE-GRAND M	6	-	-	-	-	-	6	202	-	-	-	202
ST-HELENE-DE-BAGOT V-VL	4	-	-	-	-	-	4	114	264	3	-	381
ST-HIPPOLYTE M	12	-	-	-	-	-	12	529	-	-	-	529
ST-HUGUES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HUGUES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-HYACINTHE V-C	71	-	10	-	75	10	166	4,737	249	1,535	534	7,055
ST-IGNACE-STANBRIDGE M	4	-	-	-	-	-	4	168	216	-	-	384
ST-ISIDORE(LAPRAIRIE)M	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JACQUES M	4	-	-	-	-	-	4	159	120	20	-	299
ST-JACQUES V-VL	3	-	-	-	-	-	3	114	-	4	-	118
ST-JEANS-SUR-RICHELIEU C	44	-	12	-	84	-	140	3,277	109	712	880	4,978
ST-JEAN-DE-MATHA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JEROME C	3	-	4	-	29	7	43	972	1,796	101	-	2,869
ST-JOSEPH-DE-LANORAIE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JUSTINE-DE-NEWTON M	1	-	-	-	-	-	1	25	9	-	-	34
ST-LIGUORI M	7	3	2	-	-	-	12	353	111	-	-	464
ST-LIN M	8	-	-	-	-	-	8	279	179	40	-	498
ST-LUC T-V	39	-	-	-	-	-	39	1,444	-	121	-	1,565
ST-MADELEINE V-VL	10	-	-	-	-	-	10	361	44	12	-	417
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN	6	-	-	-	-	-	6	169	109	-	-	278
ST-MARC M	6	-	-	-	-	-	6	325	-	-	-	325
ST-MARIE-MADELEINE M	14	-	-	-	-	-	14	399	56	26	-	481
ST-MARTHE(VAUDREUIL)M	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	7
ST-MARTHE(VAUDREUIL)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MARTINE M	-	-	-	-	-	-	-	22	215	8	-	245
ST-MICHEL-ROUGEMONT M	5	-	-	-	-	-	5	202	155	10	-	367
ST-MICHEL-D'YAMASKA M	9	-	-	-	-	-	9	225	113	-	-	338
ST-NORBERT M	4	1	-	-	-	-	5	143	30	-	-	173
ST-PAUL M	7	-	-	-	-	-	7	286	25	-	-	311
ST-PAUL-ABBOTSFORD M	13	-	-	-	-	-	13	579	184	-	-	763
ST-PAUL-ILE-AUX-NOIX M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PIE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-PIERRE-DE-SOREL M	30	-	-	-	-	-	30	1,105	5	85	-	1,195
ST-PLACIDE M	1	-	-	-	-	-	1	40	64	2	-	106

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST POLYCARPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST POLYCARPE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST REMI T-V	16	-	-	-	-	-	16	537	5	195	-	737
ST ROBERT M	12	-	-	-	-	-	12	349	35	-	-	384
ST ROCHE DE LACHIGAN M	4	1	-	-	-	2	7	188	-	-	-	188
ST ROCHE RICHELIEU M	3	-	-	-	-	-	3	101	-	20	-	121
STE ROSALIE V-VL	4	-	2	-	-	-	6	220	-	18	-	238
STE SABINE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST SAUVEUR M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST SALVEUR DES MTS V-VL	6	-	2	-	-	-	8	314	-	68	-	382
ST TELESPHORE M	2	-	-	-	-	-	2	74	-	-	-	74
ST THOMAS D'AQUIN M	16	-	-	-	-	-	16	617	15	-	-	632
ST THOMAS JOLIETTE M	4	-	-	-	-	-	4	163	837	-	-	1,000
ST TIMOTHEE BEAUMONT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE VICTOIRE DE SOREL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ZENON M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOREL C.	38	-	2	-	19	12	71	1,967	-	648	-	2,615
STANBRIDGE M	-	-	-	-	-	1	1	36	150	15	-	201
STUKELY SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUTTON T-V	2	-	-	-	-	-	2	96	2	141	-	239
SUTTON M	5	-	-	-	-	-	5	123	10	2	-	135
TRACY T-V	17	-	-	4	1	-	22	954	-	340	500	1,794
TRES ST SACREMENT M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALCOURT T-V	1	-	-	-	-	-	1	53	-	-	-	53
VAL DAVID V-VL	6	-	-	-	-	-	6	168	-	4	-	172
VALLEYFIELD C	8	-	-	-	-	-	8	264	-	52	-	316
VAL MORIN M	4	-	-	-	-	-	4	164	-	-	-	164
VERCHERES V-VL	9	-	-	-	-	-	9	427	-	25	-	452
WATERLOO T-V	-	-	-	-	83	-	83	2,350	-	11	-	2,361
WENTWORTH-NORD M	1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37
YAMASKA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METRO MONTREAL	2,901	4	932	45	2,015	141	6,038	201,430	21,645	50,970	17,051	291,096
OUTAOUAIS	204	21	32	-	18	13	288	10,354	1,141	5,110	2,453	19,058
BOIS-FRANC M	2	-	-	-	-	-	2	92	-	-	-	92
BUCKINGHAM V-C	31	-	-	-	15	8	54	1,180	144	252	15	1,591
CAMERON M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPEAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARENDON M	1	-	-	-	-	-	1	35	1	-	-	36
DELEAGE M	10	2	-	-	-	-	12	236	2	-	-	238
DENHOLM M	-	2	-	-	-	-	2	39	4	2	-	45
DES RUISSEaux M	18	-	-	-	-	-	18	649	55	20	-	724
FERME NEUVE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FERME NEUVE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	137	-	10	-	147
GRAND-CALUMET M	3	-	-	-	-	-	3	95	-	-	-	95
ISLE DES ALLUMETTES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAZABAZUA M	-	1	-	-	-	-	1	9	-	-	-	9
KIAMIKA M	-	1	-	-	-	-	1	9	12	-	-	21
LAC NOMININGUE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-SIMON M	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
L'ANNONCIATION V-VL	2	-	28	-	-	-	30	644	-	1,068	-	1,712
LESLIE, CLAPHAM & HUDDERF	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
MANIWAKI T-V	8	-	2	-	-	-	10	411	-	275	71	757
MANSFIELD & PONTEFRACT M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARCHAND M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTBELLO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
MONT-LAURIER T-V	6	-	-	-	-	2	8	371	100	125	289	885
NORTHFIELD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DE-LA PAIX M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N-D-DU LAUS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAPINEAUVILLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	154	-	-	-	154
PLAINANCE M	6	1	-	-	-	-	7	433	-	10	-	443
PONTIAC V-VL	7	-	-	-	-	1	8	294	62	-	-	356
SAGUAY M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ANGELIQUE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE THERESE DE LA-GAT M	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
SHAWVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
SHEEN, ESHER & MALAKOFF M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THURSO T-V	3	-	-	-	-	-	3	138	-	-	-	138
TURGEON M	3	5	-	-	-	1	9	108	20	150	-	278
WRIGHT M	1	1	-	-	-	-	2	52	163	2	-	217
METRO HULL	93	8	2	-	3	1	107	5,189	578	3,196	2,078	11,041
NORD-OUEST	55	-	29	-	6	10	100	3,232	31	1,008	309	4,580
AMOS T-V	18	-	3	-	-	4	25	779	6	103	190	1,078
AMOS-EST M	5	-	6	-	-	-	11	388	-	-	-	388
BELLETERRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
CADILLAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUPARQUET T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EVAIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUERIN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LANDRIENNE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA SARRE M	1	—	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37
LA SARRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LATULIPE ET GABOURY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LORRAINVILLE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	192	—	—	—	192
MACAMIC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALARTIC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOFFET M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEDELEC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORANDA C	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
N-D-LOURDES-LORRAIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROUYN C	3	—	4	—	6	4	17	475	—	385	25	885
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	1	—	—	—	—	—	1	42	25	—	—	67
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	2	—	—	—	—	—	2	82	—	—	—	82
ST-PLACIDE-DE-BEARN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SENNETERRE T-V	1	—	—	—	—	2	3	72	—	320	14	406
TEMISCAMING T-V	—	—	—	—	—	—	—	45	—	—	—	45
VAL-D'OR T-V	16	—	16	—	—	—	32	983	—	200	80	1,263
VILLE-MARIE T-V	3	—	—	—	—	—	3	122	—	—	—	122
COTE-NORD	55	2	15	—	38	6	116	4,205	6,276	915	72	11,468
BAIE-COMEAU T-V	16	—	—	—	—	—	16	787	2,950	39	—	3,776
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTVILLE T-V	3	—	3	—	—	—	6	153	—	6	—	159
GAGNON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDES-BERGERONNES VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAUTERIVE T-V	8	—	4	—	12	—	24	664	—	210	—	874
HAVRE-ST-PIERRE M	5	—	—	—	—	—	5	163	5	112	72	352
LES SEPT-CANTONS-UNIS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-OUTARDES VL	2	1	2	—	—	—	5	180	—	5	—	185
POINTE-LEBEL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	108	—	—	—	108
PORT-CARTIER T-V	1	—	—	—	26	2	29	984	1	22	—	1,007
SACRE-COEUR M	4	—	—	—	—	—	4	175	6	16	—	197
SEPT-ILES C	14	1	6	—	—	4	25	991	3,314	505	—	4,810
TADOUSSAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOUVEAU-QUEBEC	14	1	—	—	—	—	15	514	—	20	—	534
CHAPAIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHIBOUGAMAU T-V	14	1	—	—	—	—	15	505	—	20	—	525
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATAGAMI T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
SCHEFFERVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ONTARIO	6,092	114	1,828	543	3,378	128	12,083	504,263	147,613	261,475	73,352	986,703
EASTERN ONTARIO	893	25	163	158	562	32	1,833	69,832	5,056	20,823	11,690	107,401
ADMASTON TM	4	1	—	—	—	—	5	186	—	—	—	186
ALEXANDRIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	5	—	11	—	16
ALGONA SOUTH TM	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ALICE AND FRASER TM	9	—	—	—	—	—	9	285	—	—	—	285
ALMONTE T-V	11	—	—	—	2	—	13	593	—	62	—	655
ARNPRIOR T-V	1	—	—	—	—	2	3	183	—	71	36	290
ATHENS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUSTA TM	19	—	—	—	—	—	19	1,074	24	10	—	1,108
BAGOT AND BLITHFIELD TM	3	1	—	—	1	—	5	70	10	13	—	93
BANCROFT V-VL	4	—	—	—	—	—	4	159	76	50	—	285
BANGOR MCCLURE WICKLOW	2	—	—	—	—	—	2	49	—	—	—	49
BARRIE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASTARD & S BURGESS TM	7	5	—	—	—	—	12	629	1	5	—	635
BATH V-VL	1	—	—	—	—	—	1	53	12	—	—	65
BEACHBURG V-VL	1	—	—	—	—	—	1	46	—	—	—	46
BECKWITH TM	13	—	—	—	—	—	13	554	—	6	—	560
BELLEVILLE C	25	—	—	—	—	—	25	1,332	347	1,923	635	4,237
BRAESIDE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
BROCKVILLE C	4	—	—	32	79	—	115	3,086	5	82	24	3,197
CAMDEN EAST TM	4	—	—	—	—	—	4	118	1	10	—	129
CARDINAL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON PLACE T-V	4	—	—	—	—	—	4	271	7	83	—	361
CASSELMAN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	117	—	3	—	120
CHALK RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
CHESTERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	22	—	10	—	32
CORNWALL C	38	—	4	—	—	15	57	1,700	558	684	—	2,942
CORNWALL TM	12	—	—	—	—	—	12	483	—	107	—	590
CROSBY SOUTH TM	2	3	—	—	—	—	5	163	—	17	—	180
DEEP RIVER T-V	1	—	—	—	—	—	1	101	—	23	273	397
DELORO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DESERONTO T-V	1	—	—	—	—	—	1	66	—	23	—	89
DUNGANNON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EDWARDSBURGH TM	6	—	—	—	—	—	6	362	472	—	15	849

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
EGANVILLE V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELIZABETHTOWN TM	8	—	—	—	—	—	8	408	—	50	—	458
ELMSLEY SOUTH TM	5	—	—	—	—	—	5	258	—	—	—	258
ELZEYR GRIMSTHORPE TM	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
ERNESTOWN TM	4	—	—	—	—	—	4	273	108	201	124	706
ESCOTT FRONT TM	2	4	—	—	—	—	6	82	—	—	—	82
FARADAY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FINCH TM	4	—	—	—	—	—	4	130	—	30	92	252
FRANKFORD V-VL	7	—	—	—	—	—	7	232	—	—	—	232
FREDERICKSBURGH N TM	6	—	—	—	—	—	6	190	—	—	—	190
GANANOQUE T-V	3	—	2	—	—	—	5	293	165	107	—	565
GRATTAN TM	4	—	—	—	—	—	4	75	9	—	—	84
HAGARTY&RICHARDS TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALLOWEL TM	5	1	—	—	—	—	6	243	—	10	—	253
HAWKESBURY T-V	30	—	—	—	—	1	31	1,219	—	28	—	1,247
HAWKESBURY EAST TM	30	—	—	—	—	—	30	1,064	195	28	—	1,287
UNGERFORD TM	2	—	—	—	—	—	2	84	—	—	—	84
HUNTINGDON TM	2	—	—	—	—	—	2	55	12	—	—	67
IROQUOIS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	125	—	3	—	128
KEMPTVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	65	—	36	—	101
KINGSTON C	6	—	2	—	—	—	8	701	128	923	2,429	4,181
KINGSTON TM	22	—	8	—	—	—	30	1,306	42	710	596	2,654
KITLEY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANARK TM	5	1	—	—	—	—	6	160	26	—	—	186
LEEDS ETC FRONT TM	11	—	—	—	—	—	11	432	18	20	27	497
LEEDS ETC REAR TM	3	—	—	—	—	—	3	142	29	9	—	180
LIMERICK TM	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
LOCHIEL TM	1	—	—	—	—	—	1	71	40	—	—	111
LONGUEUIL TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ORIGNAL V-VL	5	—	—	—	—	—	5	150	—	—	—	150
LOUGHBOROUGH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADOC TM	1	—	—	—	—	—	1	54	—	—	—	54
MADOC V-VL	1	—	—	—	—	—	1	44	—	—	11	55
MARMORA & LAKE TM	3	1	—	—	—	—	4	137	—	64	—	201
MARMORA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
MATILDA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAXVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAYO TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCNAB TM	7	2	—	—	—	—	9	425	38	—	—	463
MERRICKVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTAGUE TM	3	—	—	—	—	—	3	123	3	—	—	126
MORRISBURG V-VL	3	—	—	—	10	—	13	437	330	325	—	1,092
MOUNTAIN TM	6	—	—	—	—	—	6	282	—	—	900	1,182
NAPANEE T-V	—	—	2	—	—	1	3	147	—	174	—	321
NEWBORO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OLDEN TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSNABRUCK TM	5	—	—	—	—	—	5	229	—	5	—	234
OSO TM	1	2	—	—	—	—	3	99	—	58	—	157
PAKENHAM TM	9	—	—	—	—	—	9	255	10	—	—	265
PEMBROKE C	3	—	—	—	—	—	3	133	—	295	712	1,140
PERTH T-V	5	—	—	—	—	—	5	329	—	63	—	392
PETAWAWA TM	18	—	—	—	—	—	18	804	—	—	—	804
PETAWAWA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	35	—	12	—	47
PICTON T-V	—	—	2	—	—	—	2	117	—	34	—	151
PITTSBURG TM	13	—	—	—	—	—	13	574	6	90	—	670
PORTLAND TM	2	—	—	—	28	—	30	845	70	26	—	941
PRESCOTT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADCLIFFE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMSAY TM	4	—	—	—	—	—	4	206	5	—	—	211
RENFREW T-V	1	—	—	—	—	5	6	207	—	78	4	289
RICHMOND TM	2	—	—	—	—	—	2	142	—	1	—	143
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	2	—	—	—	—	—	2	88	—	—	—	88
ROXBOROUGH TM	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16
RUSSELL TM	14	—	—	—	—	1	15	672	162	2	—	836
SEBASTOPOL TM	—	2	—	—	—	—	2	43	—	—	—	43
SHEFFIELD TM	4	—	—	—	—	—	4	213	—	—	—	213
SIDNEY TM	13	—	—	—	—	—	13	629	43	115	—	787
SMITH FALLS T-V	—	—	—	—	—	1	1	112	7	80	—	199
STAFFORD TM	5	—	—	—	—	—	5	191	5	15	300	511
STIRLING V-VL	1	—	—	—	—	—	1	45	—	12	—	57
STORRINGTON TM	6	—	—	—	—	1	7	334	10	—	—	344
THURLOW TM	10	—	—	—	—	—	10	537	110	59	—	706
TRENTON T-V	5	—	—	—	—	—	5	241	10	889	—	1,140
TUDOR AND CASHEL TM	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
TWEED V-VL	2	—	—	—	—	—	2	72	55	20	—	147
TYENDINAGA TM	4	—	—	—	—	—	4	181	23	—	—	204
VANKLEEK HILL T-V	2	—	—	—	—	—	2	81	—	72	3	156
WELLINGTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	43	—	1	—	44
WEST CARLETON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTMEATH TM	4	2	—	—	—	—	6	274	25	—	—	299
WILLIAMSBURGH TM	3	—	—	—	—	—	3	137	41	2	—	180

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units						Estimated value of construction					
	Nombre d'unités de logements						Valeur estimative de la construction					
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
WINCHESTER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOLLASTON TM	1	—	—	—	—	—	1	30	4	—	—	34
YONGE AND ESCOTT TM	10	—	—	—	—	—	10	366	7	—	—	380
METRO OTTAWA	370	—	143	126	442	5	1,086	40,310	1,807	12,976	5,509	60,602
<b>CENTRAL ONTARIO</b>	<b>3,552</b>	<b>70</b>	<b>1,458</b>	<b>339</b>	<b>2,152</b>	<b>75</b>	<b>7,646</b>	<b>331,216</b>	<b>82,432</b>	<b>204,669</b>	<b>46,513</b>	<b>664,830</b>
ADJALA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALLISTON T-V	2	—	—	—	21	—	23	458	—	39	—	497
AMARANTH TM	6	—	—	—	—	—	6	289	—	—	—	289
ANSON HINDON ETC TM	2	1	—	—	—	—	3	106	—	73	—	179
ASPHODEL TM	—	—	—	—	—	—	—	15	76	—	—	91
BARRIE C	28	—	2	—	—	—	30	1,119	4,900	338	70	6,427
BEETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELMONT & METHUEN TM	6	—	—	—	—	—	6	332	—	—	—	332
BICROFT ID	—	1	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
BOBCAYGEON V-VL	7	—	2	—	—	—	9	349	18	10	192	569
BRACEBRIDGE T-V	8	3	2	—	—	1	14	737	15	331	120	1,203
BRADFORD T-V	27	—	6	—	—	—	33	1,223	344	20	—	1,587
BRANTFORD C	28	—	2	—	1	—	31	1,478	125	525	589	2,712
BRANTFORD TM	12	—	—	—	—	—	12	759	119	265	—	1,143
BRIGHTON TM	6	—	—	—	—	—	6	277	127	230	—	634
BRIGHTON V-VL	3	1	—	—	—	—	4	244	—	50	—	294
BROCK TM	10	—	—	—	—	3	13	561	36	125	35	751
BURFORD TM	6	—	—	—	—	—	6	368	131	—	—	499
CAMPBELLFORD T-V	1	—	—	—	—	—	1	83	20	62	—	165
CAVAN TM	7	—	—	—	—	—	7	282	9	—	—	291
COBOURG T-V	8	—	—	—	25	3	36	688	9	61	—	758
COLBORNE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	103	—	—	—	103
COLLINGWOOD T-V	11	—	—	—	—	1	12	577	70	1,077	—	1,724
COOKSTOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	23
CRAMAHE TM	2	—	—	—	—	—	2	112	20	—	—	132
DELHI TM	17	—	4	—	1	—	22	1,132	—	162	—	1,294
DOURO TM	1	—	—	—	—	—	1	73	—	6	—	79
DRAYTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	106	2	—	108
DUMFRIES SOUTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMMER TM	2	3	—	—	—	2	7	145	4	—	—	149
DUNNVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	120	33	86	—	239
DYSART ET AL TM	3	10	—									

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
							units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars
MONO TM	9	—	—	—	—	—	9	493	—	—	—	493
MOUNT FOREST T-V	1	—	—	—	—	—	1	52	45	75	—	172
MULMUR TM	2	—	—	—	—	—	2	85	—	—	—	85
MURRAY TM	6	1	—	—	—	—	7	365	132	41	—	538
MUSKOKA LAKES TM	4	12	—	—	—	—	16	906	45	333	—	1,284
NANTICOKE C	35	1	—	—	—	—	36	1,310	2,134	37	17	3,498
NEWCASTLE T-V	19	—	—	—	—	—	19	1,258	57	318	13	1,646
NICHOL TM	2	—	—	—	—	—	2	182	45	20	—	247
NORFOLK TM	10	—	—	—	—	—	10	499	939	43	280	1,761
NORWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	14	—	44	—	58
NOTTAWASAGA TM	7	—	—	—	—	—	7	378	37	5	—	420
OAKLAND TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONONDAGA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORANGEVILLE T-V	—	—	—	—	1	—	1	281	65	302	4	652
ORILLIA C	8	—	—	—	—	—	8	385	47	198	12	642
ORILLIA TM	11	1	—	—	—	—	12	679	4	247	—	930
OTONABEE TM	—	1	—	—	—	—	1	60	50	30	—	140
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS T-V	11	—	—	—	—	—	11	371	1	—	—	372
PENETANGUISHENE T-V	4	—	—	—	—	—	4	267	4	9	—	280
PERCY TM	6	—	—	—	—	—	6	298	15	38	—	351
PETERBOROUGH C	12	—	—	—	20	—	32	1,224	81	549	191	2,045
PORT HOPE T-V	2	—	—	—	—	—	2	139	320	591	88	1,138
PORT MCNICHOLL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TM	—	—	—	—	—	—	—	43	135	—	—	178
RAMA TM	2	1	—	—	—	—	3	125	—	—	—	125
SCUGOG TM	34	—	—	—	—	—	34	1,569	307	33	—	1,909
SHELBURNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	38
SHERBORNE ETC TM	—	4	—	—	—	—	4	93	—	24	—	117
SIMCOE T-V	18	—	—	—	—	—	18	782	63	219	30	1,094
SMITH TM	4	2	—	—	—	—	6	338	45	177	40	600
SOMERVILLE TM	2	2	—	—	—	—	4	134	—	—	—	134
STANHOPE TM	3	—	—	—	—	—	3	50	—	—	—	50
STAYNER T-V	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	—	50
STURGEON POINT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
TAY TM	6	2	—	—	—	2	10	260	—	4	—	264
TECUMSETH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TINY TM	3	10	—	—	—	—	13	463	58	247	—	768
TOSORONTIO TM	1	—	—	—								

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
							units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars
EASTHOPE NORTH TM	1	—	—	—	—	—	1	61	349	—	—	410
EAST HOPE SOUTH TM	1	—	—	—	—	—	1	44	167	—	—	211
EAST ZORRA TAVISTOCK TM	—	—	—	—	—	—	—	29	373	—	10	412
ELLICE TM	1	—	—	—	—	—	1	73	150	—	—	223
ELMA TM	2	—	—	—	—	—	2	146	224	—	—	370
ENNISKILLEN TM	2	—	—	—	—	—	2	90	8	—	—	98
EUPHRASIA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EXETER T-V	1	—	—	—	—	—	1	111	1	140	4	256
FLESHERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	1	—	—	—	—	—	1	43	—	102	—	145
GLENELG TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GODERICH T-V	3	—	—	—	36	—	39	785	—	56	462	1,303
GOSFIELD NORTH TM	12	—	—	—	—	—	12	787	5	113	19	924
GOSFIELD SOUTH TM	14	—	—	—	—	—	14	855	22	100	150	1,127
GRAND BEND V-VL	1	—	—	—	1	—	2	54	17	133	—	204
HANOVER T-V	7	—	—	—	—	—	7	287	—	327	117	731
HARROW T-V	10	—	—	—	—	—	10	378	—	58	—	436
HARWICH TM	6	—	—	—	—	—	6	263	274	215	—	752
HENSALL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWARD TM	1	—	—	—	—	—	1	56	90	—	—	146
INGERSOLL T-V	2	—	—	—	—	—	2	140	751	44	—	935
KINCARDINE T-V	1	—	—	—	—	—	1	138	—	39	20	197
KINGSVILLE T-V	24	—	—	—	—	—	24	1,136	12	18	5	1,171
LEAMINGTON T-V	23	—	2	—	104	—	129	3,017	—	623	192	3,832
LISTOWELL T-V	1	—	2	—	—	—	3	124	—	29	—	153
LOBO TM	3	—	—	—	—	—	3	266	47	84	—	394
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TM	6	—	2	—	—	—	8	354	237	12	—	603
MALDEN TM	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
MARKDALE V-VL	2	—	—	—	—	1	3	93	—	35	—	128
MEAFORD T-V	—	—	—	—	—	—	—	32	2	283	43	360
MERSEA TM	13	—	—	—	—	—	13	870	16	49	—	935
MITCHELL T-V	3	—	—	—	—	—	3	207	—	76	2	285
MOORE TM	10	—	—	—	—	—	10	355	23	—	—	378
NEUSTADT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEWBURY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	72	—	—	—	72
NORWICH TM	10	—	—	—	—	—	10	748	482	83	—	1,313
OIL SPRINGS V-VL	9	—	—	—	—	1	10	191	—	—	—	191
OSPREY TM	1	—	—	—	—	—						



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WILLIAMS WEST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINDHAM T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOODSTOCK C.	19	-	6	-	-	-	25	758	122	269	51	1 200
YARMOUTH TM	3	-	-	-	-	-	3	279	31	5	-	265
ZORRA TM	5	-	-	-	-	-	5	274	499	8	160	935
METRO LONDON	225	-	19	6	86	-	336	11,500	646	3,154	104	15,404
METRO WINDSOR	393	-	10	16	157	3	579	24,456	41,350	5,954	1,199	72,959
<b>NORTHEASTERN ONTARIO</b>	<b>358</b>	<b>7</b>	<b>154</b>	<b>-</b>	<b>76</b>	<b>6</b>	<b>601</b>	<b>24,085</b>	<b>2,464</b>	<b>13,657</b>	<b>3,675</b>	<b>43,881</b>
BLIND RIVER T.V.	5	-	-	-	-	-	5	225	-	-	30	255
BRUCE MINES T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPREOL T.V.	3	-	-	-	-	-	3	112	-	-	-	112
CASEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLEAU TM	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3
CHAPMAN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLTON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COBALT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T.V.	2	-	-	-	3	-	5	134	-	29	-	163
COLEMAN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DACK TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYMOND TM	1	-	-	-	-	-	1	45	-	175	-	220
ELLIOT LAKE T.V.	95	-	90	-	-	3	188	6 620	79	4,565	-	11 264
ENGLEHART T.V.	-	-	-	-	3	-	3	65	-	-	-	65
ESPANOLA T.V.	2	-	-	-	-	-	2	170	-	20	30	220
FERRIS EAST TM	12	-	-	-	-	-	12	358	63	10	244	675
GORDON TM	-	2	-	-	-	-	2	22	34	-	-	56
GORE BAY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
HAILEYBURY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	34
HARLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRIS TM	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
HEARST T.V.	-	-	-	-	-	-	-	3	-	6	-	9
HIMSWORTH NORTH TM	1	-	-	-	-	-	1	72	-	82	-	154
HUMPHRY TM	2	3	-	-	-	-	5	229	-	-	-	229
IRON BRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IROQUOIS FALLS T.V.	3	-	-	-	-	-	3	222	-	22	-	244
JOLY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAPUSKASING T.V.	8	-	-	-	-	-	8	401	477	1 275	-	2,153
KEARNEY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KIRKLAND LAKE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	88	-	11	-	99
LARDER LAKE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LITTLE CURRENT T.V.	-	-	2	-	-	-	2	33	2	46	-	81
MASSEY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATTAWA T.V.	1	-	-	-	-	1	2	79	-	5	-	84
MCDougALL TM	2	-	-	-	-	2	2	66	4	1	-	71
MCGARRY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCKELLAR TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCMURRICH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-	70
MICHIPICOTEN TM	-	-	-	-	-	-	-	13	6	40	24	83
NAIRN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW LISKEARD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	13	2	69	1	85
NIPISSING TM	2	-	-	-	-	1	3	58	10	-	-	68
NORTH BAY C.	37	1	28	-	-	-	66	2 117	108	592	411	3,228
ONAPING FALLS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARRY SOUND T.V.	2	-	2	-	-	-	4	115	-	17	-	132
PERRY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWASSAN T.V.	2	-	-	-	-	-	2	84	-	-	-	84
PRINCE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TM	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
SAULT STE MARIE C.	66	-	18	-	70	-	154	7 099	417	1 551	2,866	11,933
SOUTH RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGEON FALLS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	2	-	51	-	53
SUNDRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THESSALON T.V.	-	-	2	-	-	-	2	68	-	-	4	72
THOMPSON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TIMMINS C.	8	-	-	-	-	1	9	850	-	76	-	926
WEBBWOOD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WICKSTEED TM	-	-	-	-	-	-	-	20	-	366	-	386
METRO SUDBURY	101	1	12	-	-	-	114	4,595	1 262	4 562	65	10,484
<b>NORTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>120</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>95</b>	<b>2</b>	<b>226</b>	<b>8 437</b>	<b>403</b>	<b>3,682</b>	<b>398</b>	<b>12,920</b>
ATIKOKAN TM	1	-	-	-	-	-	1	30	-	70	-	100
BALMERTOWN ID	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	18
DRYDEN T.V.	7	-	-	-	-	-	7	350	35	83	7	475
FORT FRANCES T.V.	3	-	-	-	-	-	3	101	-	23	7	131
GERALDTON T.V.	1	-	-	-	-	-	1	70	-	22	-	92
IGNACE TM	4	-	-	-	-	-	4	96	-	-	-	96
JAFFRAY & MELICK TM	2	1	-	-	-	-	3	48	-	-	136	184
KEEWATIN T.V.	3	-	-	-	-	-	3	208	-	5	25	238
KENORA T.V.	-	-	-	-	-	2	2	134	-	1 185	54	1 373
LONGLAC TM	1	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	51
MANITOWADGE ID	10	-	-	-	-	-	10	419	-	-	-	419

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-formations	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MARATHON ID	10	-	-	-	-	-	10	306	-	25	8	339
NIPIGON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHREIBER TM	1	-	-	-	1	-	2	117	-	-	-	117
SIOUX LOOKOUT T-V	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
TERRACE BAY TM	2	-	-	-	-	-	2	111	-	-	-	111
METRO THUNDER BAY	74	2	6	-	94	-	176	6,338	368	2,269	161	9,136
<b>MANITOBA</b>	<b>567</b>	<b>7</b>	<b>96</b>	<b>11</b>	<b>539</b>	<b>5</b>	<b>1,225</b>	<b>42,515</b>	<b>4,125</b>	<b>44,278</b>	<b>17,725</b>	<b>108,643</b>
<b>SOUTHEASTERN MANITOBA</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	<b>764</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>788</b>
BROKENHEAD RM	13	-	-	-	-	-	13	549	-	-	-	549
LAC DU BONNET V-VL	3	-	-	-	-	-	3	130	-	18	-	148
STE ANNE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	85	-	6	-	91
ST PIERRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SOUTH CENTRAL MANITOBA</b>	<b>58</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>80</b>	<b>2,701</b>	<b>781</b>	<b>501</b>	<b>989</b>	<b>4,972</b>
ALTONA T-V	5	-	-	-	-	-	5	207	-	145	-	352
CARMAN T-V	2	-	-	-	-	-	2	106	-	-	-	106
CARTWRIGHT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T-V	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
MORDEN T-V	19	-	-	-	-	-	19	685	162	164	950	1,961
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PILOT MOUND V-VL	3	-	-	-	20	-	23	535	-	28	-	563
STANLEY RM	8	-	-	-	-	-	8	328	218	33	-	579
THOMPSON RM	1	-	-	-	-	-	1	36	262	-	-	298
WINKLER T-V	19	-	2	-	-	-	21	764	139	131	39	1,073
<b>SOUTHWESTERN MANITOBA</b>	<b>41</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>62</b>	<b>2,043</b>	<b>185</b>	<b>843</b>	<b>2</b>	<b>3,073</b>
BIRTLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	43	-	-	-	43
BOISSEvain T-V	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
BRANDON C	24	-	12	-	-	-	36	1,173	90	110	-	1,373
CARBERRY T-V	3	-	-	-	6	-	9	190	-	-	-	190
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	3	-	-	-	-	-	3	145	45	-	-	190
DALY RM	1	2	-	-	-	-	3	75	10	-	-	85
DELORAINÉ T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	160	-	160
ERICKSON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GLENBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	535	-	538
MELITA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNECOTA T-V	3	1	-	-	-	-	4	133	-	2	-	135
NEEPAWA T-V	3	-	-	-	-	-	3	114	30	10	2	156
RAPID CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V	2	-	-	-	-	-	2	92	10	8	-	110
VIRDEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	50	-	18	-	68
<b>NORTH CENTRAL MANITOBA</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>23</b>	<b>913</b>	<b>22</b>	<b>798</b>	<b>62</b>	<b>1,795</b>
GLADSTONE T-V	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
MACGREGOR V-VL	2	-	-	-	-	-	2	81	-	-	-	81
NORFOLK NORTH RM	5	-	-	-	-	-	5	127	22	-	-	149
PORTAGE LA PRAIRIE C	15	-	-	-	-	-	15	665	-	798	62	1,525
<b>WINNIPEG</b>	<b>382</b>	<b>-</b>	<b>82</b>	<b>11</b>	<b>513</b>	<b>5</b>	<b>993</b>	<b>33,188</b>	<b>3,045</b>	<b>41,605</b>	<b>16,338</b>	<b>94,176</b>
METRO WINNIPEG	382	-	82	11	513	5	993	33,188	3,045	41,605	16,338	94,176
<b>INTERLAKE</b>	<b>39</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>43</b>	<b>2,549</b>	<b>92</b>	<b>159</b>	<b>260</b>	<b>3,060</b>
DUNNOTTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKWOOD RM	3	-	-	-	-	-	3	175	75	-	-	250
SELKIRK PLANNING AREA	35	4	-	-	-	-	39	2,295	17	109	-	2,421
STONEWALL T-V	1	-	-	-	-	-	1	64	-	18	260	342
WINNIPEG BEACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	15	-	32	-	47
<b>PARKLAND</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>234</b>	<b>-</b>	<b>311</b>	<b>-</b>	<b>545</b>
BENITO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	13	-	21
ETHELBERT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GILBERT PLAINS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V	1	-	-	-	-	-	1	38	-	39	-	77
MINITONAS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCHRE RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBLIN T-V	2	-	-	-	-	-	2	53	-	100	-	153
RUSSELL T-V	1	-	-	-	-	-	1	74	-	11	-	85
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	1	-	-	-	-	-	1	61	-	148	-	209

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NORTHERN MANITOBA</b>	1	—	—	—	—	—	1	123	—	37	74	234
FLIN FLON C	1	—	—	—	—	—	1	92	—	36	74	202
THE PAS T-V	—	—	—	—	—	—	—	31	—	1	—	32
<b>SASKATCHEWAN</b>	979	1	107	70	871	23	2,051	76,008	3,881	38,531	15,503	133,923
<b>REGINA-MOOSE MOUNTAIN</b>	301	—	7	70	357	—	735	26,051	1,226	16,754	4,945	48,976
BENGOUGH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENFAIT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-SAY-TAH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLYLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	—	35	—	44
CARNDUFF T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUFFERIN RM # 190	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTEVAN C	8	—	—	—	—	—	8	473	88	848	166	1,575
FILLMORE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FROBISHER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INDIAN HEAD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAJORD RM # 128	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEBRET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN RM # 189	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
LUMSDEN T-V	6	—	—	—	—	—	6	336	—	—	—	336
MCKILLOP RM # 220	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH QU'APPELLE # 187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	—	18
OGEMA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OXBOW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QU'APPELLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAOULVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROULEAU T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEDLEY V-VL	4	—	—	—	—	—	4	200	—	—	—	200
SINTALUTA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRASBOURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEYBURN C	11	—	—	—	—	—	11	500	—	1,378	27	1,905
WHITE CITY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	80	—	—	—	80
METRO REGINA	270	—	7	70	357	—	704	24,413	1,138	14,475	4,752	44,778
<b>SWIFT CURRENT-MOOSEJAW</b>	49	—	—	—	32	—	81	3,309	310	1,952	1,080	6,651
ASSINIBOIA T-V	2	—	—	—	—	—	2	145	—	43	—	188
CABRI T-V	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
CARMICHAEL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLIMAX V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLINWORTH RM # 230	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRAIK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTEND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EATONIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELROSE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTON C	2	—	—	—	—	—	2	79	—	—	—	79
FRONTIER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	37	—	37
GRAVELBOURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GULL LAKE T-V	1	—	—	—	—	—	1	49	—	—	—	49
HERBERT T-V	1	—	—	—	—	—	1	55	—	—	—	55
HODGEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
LAFLECHE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
MANKOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE CREEK T-V	2	—	—	—	—	—	2	75	—	108	7	190
MOOSE JAW C	18	—	—	—	32	—	50	1,776	275	1,617	—	3,668
MOOSE JAW RM # 161	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
MORSE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	423	423
RICHMOUND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKGLEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V	5	—	—	—	—	—	5	212	—	3	—	215
SWIFT CURRENT C	16	—	—	—	—	—	16	836	35	144	650	1,665
TUXFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLOW BUNCH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATOON-BIGGAR</b>	525	—	98	—	242	20	885	35,076	1,012	17,139	5,149	58,376
ASQUITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BATTLEFORD T-V	15	—	—	—	—	—	15	774	45	137	—	956
BATTLE RIVER RM # 438	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIGGAR T-V	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
COLEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLONSAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORMAN PARK RM # 344	18	—	—	—	—	—	18	771	51	354	—	1,176
CUT KNIFE T-V	1	—	—	—	—	—	1	52	—	—	—	52
DALMENY V-VL	13	—	—	—	—	—	13	581	360	—	—	941
DAVIDSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELISLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	399	434

	Number of dwelling units							Estimated value of construction				
	Nombre d'unités de logements							Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DINSMORE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUNDURN V-VL	—	—	10	—	—	—	10	191	—	—	—	191
HANLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRIS RM # 316	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KERROBERT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINDERSLEY T-V	5	—	—	—	—	—	5	290	35	93	—	418
LANIGAN T-V	3	—	—	—	—	20	23	220	—	—	—	220
LUSELAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKLIN T-V	3	—	—	—	—	—	3	154	—	27	—	181
MANITOU BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARTENSVILLE T-V	12	—	—	—	—	—	12	424	74	—	—	498
NOKOMIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSETOWN T-V	4	—	—	—	—	—	4	148	—	189	—	337
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNITY T-V	7	—	—	—	—	—	7	342	—	146	—	488
VANSKOY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VISCOUNT RM # 341	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILKIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YOUNG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° METRO SASKATOON	442	—	88	—	242	—	772	31,049	447	16,193	4,750	52,439
YORKTON-MELVILLE	33	—	—	—	—	—	33	1,762	182	487	306	2,737
BROADVIEW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALDER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANORA T-V	2	—	—	—	—	—	2	80	—	—	—	80
CHURCHBRIDGE T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	14	—	—	30
ESTERHAZY T-V	1	—	—	—	—	—	1	50	—	70	290	410
FERTILE BELT RM # 183	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOAM LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRENELL T-V	3	—	—	—	—	—	3	174	—	—	—	174
INVERMAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAMSACK T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	113	50	—	171
KIPLING T-V	2	—	—	—	—	—	2	69	—	—	—	69
LANGENBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEMBERG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL	2	—	—	—	—	—	2	65	—	—	—	65
MARGO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELVILLE C	9	—	—	—	—	—	9	418	—	198	14	630
MOOSOMIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	23	5	—	—	28
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYMORE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALTCOATS T-V	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
SHEHO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPY HILL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	84	—	12	—	96
STURGIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAPELLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
WELWYN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITEWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
WISHART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° YORKTON C	10	—	—	—	—	—	10	734	50	155	2	941
PRINCE ALBERT	71	1	2	—	240	3	317	9,760	1,151	2,198	4,023	17,132
ABERDEEN RM # 373	1	—	—	—	—	—	1	19	28	—	—	47
ARBORFIELD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIG RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIRCH HILLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLAINE LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
BRUNO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARROT RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHOICELAND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CODETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CUDWORTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUCK LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLASLYN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAFFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAGUE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	199	242
HUDSON BAY T-V	1	—	—	—	—	—	1	33	—	60	—	93
HUMBOLT T-V	7	—	—	—	—	—	7	367	—	18	—	385
KINISTINO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L I D # 960	1	1	—	—	—	—	2	52	—	—	—	52
LOVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAIDSTONE T-V	5	—	—	—	12	—	17	420	—	—	—	#20
MEADOW LAKE T-V	4	—	—	—	—	—	4	187	—	100	—	287
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V	14	—	—	—	—	3	17	580	2	130	20	732
MEOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MIDDLE LAKE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOOSE RANGE RM = 486	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAICAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPAWIN T-V	1	—	—	—	—	—	1	56	612	92	392	1,152
NORTH BATTLEFORD C	3	—	—	—	—	—	3	236	105	127	75	543
NORTH BATTLEFORD = 437	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARADISE HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE ALBERT C	24	—	2	—	228	—	254	7,344	403	1,556	3,333	12,636
RABBIT LAKE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSE VALLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSTHERN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LOUIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST WALBURG T-V	2	—	—	—	—	—	2	100	—	—	—	100
SHELLBROOK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD RM = 496	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V	1	—	—	—	—	—	1	50	—	40	—	90
STAR CITY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TISDALE T-V	1	—	—	—	—	—	1	45	—	7	4	56
TURTLEFORD V-VL	4	—	—	—	—	—	4	147	1	68	—	216
WAKAW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T-V	1	—	—	—	—	—	1	80	—	—	—	80
WHITE FOX V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILTON RM = 472	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YELLOW CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZENON PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHERN SASKATCHEWAN	—	—	—	—	—	—	—	50	—	1	—	51
CREIGHTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	50	—	1	—	51
URANIUM CITY&DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	5,638	21	894	1,198	2,573	25	10,349	447,572	26,753	239,853	78,897	793,075
MEDICINE HAT	154	—	2	—	12	—	168	7,702	159	6,153	3,286	17,300
BOW ISLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	66	99	40	—	205
CONSORT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	60	—	100	—	160
FOREMOST V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANNA T-V	2	—	—	—	12	—	14	365	—	100	2,927	3,392
I D = 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D = 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D = 3 ARMY EXP RANGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° MEDICINE HAT C	143	—	2	—	—	—	145	6,871	60	5,563	359	12,853
OYEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° REDCLIFF T-V	8	—	—	—	—	—	8	340	—	350	—	690
LETHBRIDGE	184	—	12	—	19	1	216	11,300	5,330	10,267	7,215	34,112
BASSANO T-V	1	—	—	—	—	1	2	58	—	62	—	120
BROOKS T-V	23	—	—	—	—	—	23	919	147	368	—	1,434
CARDSTON T-V	6	—	—	—	—	—	6	275	—	6	2,049	2,330
CLARESHOLM T-V	7	—	2	—	—	—	9	383	—	877	—	1,260
COALDALE T-V	11	—	—	—	—	—	11	636	50	246	647	1,579
COWLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUCHESS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT MACLEOD T-V	4	—	—	—	12	—	16	405	—	55	1,000	1,460
GRANUM T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
° LETHBRIDGE C	59	—	8	—	—	—	67	4,363	3,100	4,019	1,519	13,001
LETHBRIDGE CO = 26	29	—	—	—	—	—	29	1,333	1,940	404	2,000	5,677
MAGRATH T-V	7	—	—	—	—	—	7	426	—	—	—	426
MILK RIVER T-V	—	—	—	—	7	—	7	204	—	706	—	910
NANTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOBLEFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	6	—	—	17
PICTURE BUTTE T-V	—	—	—	—	—	—	—	21	7	—	—	28
PINCHER CREEK T-V	3	—	—	—	—	—	3	151	20	2,166	—	2,337
RAYMOND T-V	2	—	—	—	—	—	2	180	—	14	—	194
ROSEMARY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAVELY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STIRLING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TABER T-V	29	—	2	—	—	—	31	1,818	—	1,340	—	3,158
VAUXHALL T-V	3	—	—	—	—	—	3	111	60	4	—	175
CALGARY-DRUMHELLER	2,108	1	458	560	921	12	4,060	178,136	6,724	100,457	14,816	300,133
ACME V-VL	5	—	—	—	—	—	5	188	—	28	—	216
AIRDRIE V-VL	218	—	25	—	—	1	244	8,959	430	296	—	9,685
ARROWWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLACK DIAMOND T-V	1	—	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37
BLACKIE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	173	5	57	—	235
CARSTAIRS T-V	3	—	2	—	—	—	5	300	—	255	—	555
CAYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAMPION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings	Cottages	Double dwell-ings	Row housing	Apart-ments	Conver-sions	Total	Residen-tial	Indus-trial	Commer-cial	Institu-tional and govern-ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar-telements	Trans-forma-tions		Domici-liaire	Indus-trielle	Commer-ciale	Institu-tion-nelle et gouverne-mentale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CLUNY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHARNE T-V	48	-	1	-	20	-	69	2,797	2	61	473	3,333
CREMONA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD V-VL	1	-	2	-	-	-	3	97	-	101	-	198
DIDSBURY T-V	9	-	-	-	-	-	9	559	34	66	-	659
DRUMHELLER C	8	-	-	-	16	-	24	722	-	166	67	955
FOOTHILLS MD # 31	10	-	-	-	-	-	10	846	68	-	20	934
GLEICHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KNEEHILL MD	16	-	-	-	-	-	16	882	763	18	-	1,663
LINDEN V-VL	5	-	-	-	-	-	5	242	-	130	-	372
MORRIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW CO # 17	22	-	-	-	-	-	22	725	78	753	229	1,785
OKOTOKS T-V	3	-	-	-	-	-	3	153	12	5	-	170
OLDS T-V	14	-	-	-	-	-	14	755	110	3,110	124	4,099
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY VIEW MD NO 44	36	1	-	-	-	-	37	2,850	22	-	-	2,872
STANDARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATHMORE T-V	-	-	2	-	-	-	2	129	78	331	850	1,388
SUNDRE T-V	-	-	-	-	6	-	6	195	-	302	-	497
THREE HILLS T-V	3	-	-	-	-	-	3	156	6	24	-	186
TROCHU T-V	1	-	-	-	-	-	1	65	-	62	-	127
TURNER VALLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
VULCAN T-V	1	-	-	-	-	-	1	88	-	27	-	115
* METRO CALGARY	1,700	-	426	560	879	11	3,576	157,168	5,116	94,665	13,053	270,002
THE PARKS	51	-	6	-	13	4	74	4,798	600	3,799	2	9,199
BANFF T-V	-	-	2	-	13	3	18	807	-	647	-	1,454
BELLEVUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAIRMORE T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
CANMORE T-V	14	-	2	-	-	-	16	968	-	1,202	-	2,170
COLEMAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDSON T-V	9	-	-	-	-	-	9	633	-	1,574	-	2,207
EVANSBURG V-VL	4	-	-	-	-	1	5	172	-	340	-	512
FRANK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINTON T-V	20	-	2	-	-	-	22	1,875	250	6	-	2,131
I D # 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 8	3	-	-	-	-	-	3	235	350	-	-	585
I D # 9 BANFF NAT PARK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER NAT PARK I D 12	1	-	-	-	-	-	1	97	-	30	2	129
WATERTON LAKE NAT PK(4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
RED DEER-WAINWRIGHT	309	1	54	-	96	-	460	18,485	1,295	16,181	4,818	40,779
ALIX V-VL	2	-	-	-	-	-	2	147	-	6	-	153
ALLIANCE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMISK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	38	5	-	-	43
BLACKFALDS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	70	-	224	-	294
BOWDEN V-VL	8	-	-	-	34	-	42	1,128	-	231	-	1,359
CAROLINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTOR T-V	1	-	-	-	-	-	1	60	-	222	-	282
CHAUVIN V-VL	8	-	-	-	-	-	8	201	-	-	-	202
CLIVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORONATION T-V	9	-	-	-	-	-	9	486	-	-	-	486
DAYSLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELBURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	40
EDGERTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	70	-	-	8	78
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	6	-	-	-	-	-	6	268	-	-	-	268
GULL LAKE S V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARDISTY T-V	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFAIR T-V	16	-	12	-	8	-	36	1,450	-	1,126	1,857	4,433
IRMA V-VL	3	-	-	-	-	-	3	168	-	13	-	181
KILLAM T-V	1	-	-	-	-	-	1	57	-	-	-	57
LACOMBE T-V	20	-	8	-	-	-	28	1,107	-	3,762	-	4,869
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PENHOLD V-VL	75	-	16	-	8	-	99	4,365	-	90	-	4,455
PONOKA T-V	2	-	-	-	-	-	2	126	20	434	-	580
PONOKA CO # 3	9	1	-	-	-	-	10	451	70	-	-	521
PROVOST T-V	4	-	-	-	-	-	4	238	-	32	-	270

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité – à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
RED DEER C.	67	—	8	—	46	—	121	4,227	230	2,868	2,928	10,253
RED DEER CO NO 23	15	—	—	—	—	—	15	947	809	113	—	1,869
RIMBEY T.V.	2	—	2	—	—	—	4	167	—	278	—	445
ROCKY MOUNTAIN HOUSE TV	9	—	6	—	—	—	15	566	—	436	—	1,002
SEDGEWICK T.V.	2	—	—	—	—	—	2	95	—	1	—	96
STETTIER T.V.	12	—	—	—	—	—	12	720	160	2,842	7	3,729
SYLVAN LAKE T.V.	31	—	—	—	—	—	31	1,063	—	3,204	—	4,267
WAINWRIGHT T.V.	3	—	2	—	—	—	5	220	1	258	18	497
<b>EDMONTON-LLOYDMINSTER</b>	<b>2,281</b>	<b>6</b>	<b>280</b>	<b>536</b>	<b>1,104</b>	<b>7</b>	<b>4,214</b>	<b>185,173</b>	<b>8,898</b>	<b>84,243</b>	<b>45,491</b>	<b>323,805</b>
ANDREW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASHAW T.V.	4	—	—	—	—	—	4	207	4	48	—	259
BEAUMONT V-VL	4	—	—	—	—	—	4	206	—	—	—	206
BRETTON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	50	—	12	—	62
BRUDERHEIM V-VL	10	—	—	—	—	—	10	557	—	10	—	567
CALMAR T.V.	—	—	2	—	—	—	2	83	300	—	—	383
CAMROSE C.	9	—	—	—	—	—	9	493	—	2,352	31	2,876
CHIPMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DERWENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEVON T.V.	—	—	—	—	14	—	14	272	—	4	—	276
DEWBERRY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON VALLEY T.V.	13	—	8	—	—	—	21	1,018	18	765	—	1,801
ENTWISTLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAIKY HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY LAKES V-VL	8	—	—	—	—	—	8	362	—	17	—	379
HOLDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I.D.# 13 ELK IS NAT PK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INNISFREE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
KITSCOTY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAMONT T.V.	12	—	1	—	—	—	13	479	—	—	—	479
LEDUC T.V.	45	—	—	—	38	—	83	3,867	396	4,227	2,085	10,575
LEDUC CO # 25	14	3	—	—	—	—	17	910	11	993	—	1,914
LLOYDMINSTER C.	10	—	4	—	—	—	14	761	243	1,610	—	2,614
MA ME O BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANNVILLE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	255	—	—	—	255
MARWAYNE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	66	—	—	—	66
MILLET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINBURN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MUNDARE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
MYRNAM V-VL	—											

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
I D # 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINUSO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	150	-	158
MCLENNAN T-V	-	-	-	-	23	-	23	500	-	-	-	500
NAMPA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEACE RIVER T-V	14	-	6	-	-	-	20	1,060	-	360	-	1,420
RYCROFT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEXSMITH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	28	-	5	-	33
SLAVE LAKE T-V	21	-	-	-	-	-	21	1,133	-	2	-	1,135
SPIRIT RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SWAN HILLS T-V	2	-	-	-	12	-	14	459	4	25	-	488
VALLEYVIEW T-V	3	-	-	-	-	-	3	131	-	-	200	331
WEMBLEY V-VL	17	-	8	-	-	-	25	889	-	-	-	889
<b>ATHABASCA</b>	<b>165</b>	<b>13</b>	<b>28</b>	<b>102</b>	<b>114</b>	<b>-</b>	<b>422</b>	<b>13,865</b>	<b>630</b>	<b>11,564</b>	<b>1,994</b>	<b>28,043</b>
ALBERTA BEACH S V	-	4	-	-	-	-	4	55	-	-	-	55
ATHABASCA T-V	4	-	-	-	-	-	4	227	-	4	-	231
BARRHEAD CO # 11	3	-	-	102	-	-	105	2,082	-	62	50	2,194
BARRHEAD T-V	5	-	-	-	-	-	5	223	348	61	14	646
BONNYVILLE T-V	17	-	12	-	12	-	41	1,677	-	1,582	-	3,259
BOYLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLYDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLD LAKE T-V	8	-	-	-	59	-	67	1,495	-	20	-	1,515
ELK POINT T-V	1	-	-	-	-	-	1	57	-	121	-	178
FORT ASSINIBOINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT MCMURRAY T-V	19	-	6	-	-	-	25	1,592	142	4,172	145	6,051
GLENDON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND CENTRE T-V	18	-	-	-	-	-	18	644	-	1,840	-	2,484
I D # 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC LA BICHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	21	-	77	-	98
LAC STE ANNE CO # 28	32	9	-	-	-	-	41	1,579	25	-	-	1,604
MAYERTHORPE T-V	4	-	-	-	-	-	4	178	-	181	-	359
ONOWAY V-VL	9	-	-	-	-	-	9	340	42	10	-	392
RADWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REDWATER T-V	1	-	-	-	-	-	1	35	15	-	-	50
ST PAUL CO NO 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL T-V	21	-	-	-	33	-	54	1,515	-	1,042	536	3,093
SANGUDO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMOKY LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	35	-	37
THORHILD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATENAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK CO # 92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK T-V	7	-	-	-	-	-	7	342	-	1,313	2	1,657
WHITECOURT T-V	16	-	10	-	10	-	36	1,801	58	1,044	1,237	4,140
<b>BRITISH COLUMBIA</b>	<b>4,655</b>	<b>22</b>	<b>152</b>	<b>219</b>	<b>1,459</b>	<b>73</b>	<b>6,580</b>	<b>278,242</b>	<b>58,865</b>	<b>124,967</b>	<b>52,564</b>	<b>514,638</b>
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>												
<b>EAST KOOTENAY</b>	<b>109</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>109</b>	<b>5,291</b>	<b>144</b>	<b>1,996</b>	<b>590</b>	<b>8,021</b>
* CRANBROOK C	53	-	-	-	-	-	53	2,308	42	643	-	2,993
EAST KOOTENAY RD	38	-	-	-	-	-	38	2,093	51	864	-	3,008
ELKFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	13	-	24	140	177
FERNIE C	3	-	-	-	-	-	3	139	-	190	-	329
KIMBERLEY C	15	-	-	-	-	-	15	738	51	275	450	1,514
<b>CENTRAL KOOTENAY</b>	<b>54</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>70</b>	<b>3,044</b>	<b>5,734</b>	<b>1,410</b>	<b>1,890</b>	<b>12,078</b>
CASTLEGAR C	18	-	2	-	-	-	20	775	150	321	382	1,628
COLUMBIA-SHUSWAP RD	7	-	-	-	-	-	7	296	3,420	379	50	4,145
CRESTON T-V	4	-	-	-	-	-	4	114	-	78	48	240
GOLDEN T-V	2	-	-	-	-	-	2	103	-	53	6	162
KASLO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	72	-	-	5	77
NELSON C	10	-	-	-	-	-	10	880	2,164	221	1,059	4,324
REVELSTOKE C	1	-	-	-	-	-	1	81	-	65	90	236
SALMO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	20	-	66	-	86
SALMON ARM DM	11	-	-	-	14	-	25	703	-	227	250	1,180
<b>OKANAGAN-BOUNDARY</b>	<b>495</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>264</b>	<b>2</b>	<b>776</b>	<b>31,312</b>	<b>20,122</b>	<b>7,689</b>	<b>1,994</b>	<b>61,117</b>
* CENTRAL OKANAGAN RD	88	-	2	-	-	-	90	4,928	-	1,306	100	6,334
* COLDSTREAM DM	21	-	2	-	-	-	23	1,258	67	1	-	1,326
ENDERBY C	-	-	-	-	6	1	7	153	158	3	-	314
GRAND FORKS C	4	-	-	-	27	-	31	689	-	301	178	1,168
GREENWOOD C	1	-	-	-	-	-	1	80	-	10	7	97
* KELOWNA C	151	-	4	-	213	-	368	13,150	725	3,100	1,209	18,184
KOOTENAY BOUNDARY RD	9	-	-	-	-	-	9	510	-	24	9	543
MIDWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	32
NORTH OKANAGAN RD	35	-	-	-	-	-	35	1,625	135	20	109	1,889

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	46	3	-	-	-	1	50	2,290	-	45	-	2,335
OLIVER V-VL	3	-	-	-	-	-	3	101	-	292	24	417
OSOYOOS V-VL	12	-	2	-	-	-	14	546	-	329	-	875
PEACHLAND DM	12	-	-	-	18	-	30	1 128	-	4	-	1 132
PENTICTON C	56	-	2	-	-	-	58	2 428	414	771	142	3 755
ROSSLAND C	-	-	-	-	-	-	-	14	3	1	-	18
SUMMERLAND DM	22	-	-	-	-	-	22	971	178	198	-	1 347
TRAIL C	1	-	-	-	-	-	1	126	18 218	455	196	18 995
VERNON C	33	-	-	-	-	-	33	1 231	224	829	20	2 304
WARFIELD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	52
LILLOOET-THOMPSON	214	8	4	-	25	1	252	9 840	568	2 585	1 427	14 420
KAMLOOPS C	146	-	4	-	20	1	171	6 756	101	1 678	577	9 112
LILLOOET V-VL	-	-	-	-	5	-	5	188	-	112	-	300
MERRITT T-V	2	-	-	-	-	-	2	103	30	228	-	361
SQUAMISH DM	9	-	-	-	-	-	9	498	-	207	-	705
THOMPSON-NICOLA RD	57	8	-	-	-	-	65	2 295	437	360	850	3 942
LOWER MAINLAND	2 363	2	90	180	621	60	3 316	144 950	21 840	72 732	32 508	272 030
ABBOTSFORD DM	55	-	-	-	-	-	55	3 054	1 721	338	688	5 801
CHILLIWACK C	2	-	-	-	-	-	2	202	-	356	53	611
CHILLIWACK DM	57	2	-	-	-	1	60	2 287	1 502	655	2 685	7 129
GIBSONS V-VL	8	-	-	-	-	-	8	352	4	50	-	406
HARRISON HOT SPR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOPE T-V	5	-	-	-	12	-	17	459	-	-	45	504
KENT DM	8	-	-	-	-	-	8	223	9	-	42	274
MATSQUI DM	179	-	-	23	37	-	239	8 814	1 535	2 416	250	13 015
MISSION DM	40	-	2	-	-	-	42	1 506	750	2 726	415	5 397
POWELL RIVER DM	21	-	-	-	-	-	21	1 123	977	138	23	2 261
METRO VANCOUVER	1 988	-	88	157	572	59	2 864	126 930	15 342	66 053	28 307	236 632
CAPITAL	993	6	24	39	79	9	1 150	50 609	8 604	25 085	9 860	94 158
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	23	2	-	-	-	-	25	1 199	75	-	1	1 275
ALERT BAY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	3	-	28
CAMPBELL RIVER DM	71	-	-	26	15	-	112	3 546	20	708	-	4 274
COMOX T-V	36	-	-	-	-	-	36	1 607	-	31	18	1 656
COMOX-STRAITHCONA RD	97	-	2	-	-	-	99	3 823	309	871	-	5 003
COURTENAY C	12	-	-	-	-	-	12	532	83	570	-	1 185
COWICHAN VALLEY RD	59	-	-	-	-	-	59	2 480	599	98	53	3 230
CUMBERLAND V-VL	1	-	-	-	-	-	1	27	-	1	-	28
DUNCAN C	1	-	2	-	-	-	3	125	-	255	31	411
LADYSMITH T-V	4	-	-	-	-	-	4	188	1	41	47	277
LAKE COWICHAN V-VL	5	-	-	-	-	-	5	167	-	6	-	173
NANAIMO C	154	-	2	-	10	7	173	7 605	414	9 188	1 688	18 895
NANAIMO RD	95	-	2	-	-	-	97	4 447	31	2 024	-	6 502
NORTH COWICHAN DM	25	-	-	-	48	-	73	1 597	84	147	270	2 098
PARKSVILLE V-VL	23	-	-	-	-	-	23	851	205	267	424	1 747
PORT ALBERNI C	21	-	4	-	1	-	26	1 140	6 148	1 723	135	9 146
QUALICUM BEACH V-VL	37	-	-	-	-	-	37	1 725	20	304	-	2 049
TOFINO V-VL	-	-	-	-	1	-	1	20	-	-	-	20
METRO VICTORIA	328	4	12	13	4	2	363	19 505	615	8 848	7 193	36 161
CARIBOO-FORT GEORGE	247	3	12	-	255	-	517	18 906	962	3 602	2 027	25 497
CARIBOO RD	62	-	-	-	-	-	62	3 042	108	169	362	3 681
FORT ST JAMES V-VL	1	-	-	-	-	-	1	51	-	25	-	76
FRASER-FORT GEORGE RD	19	3	-	-	-	-	22	1 169	60	5	-	1 234
HOUSTON DM	1	-	-	-	18	-	19	506	-	-	-	506
MACKENZIE DM	-	-	-	-	-	-	-	14	-	11	-	25
MCBRIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE GEORGE C	119	-	2	-	150	-	271	9 971	249	3 095	1 214	14 529
QUESNEL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMITHERS T-V	13	-	-	-	-	-	13	600	450	112	12	1 174
VANDERHOOF V-VL	1	-	-	-	27	-	28	714	-	11	2	727
WILLIAMS LAKE T-V	31	-	10	-	60	-	101	2 839	95	174	437	3 545
PEACE RIVER-LIARD	114	-	6	-	201	-	321	10 531	707	3 842	34	15 114
DAWSON CREEK C	28	-	2	-	122	-	152	4 470	-	175	34	4 679
FORT ST JOHN C	78	-	4	-	79	-	161	5 494	690	3 627	-	9 811
PEACE RIVER-LIARD RD	8	-	-	-	-	-	8	567	17	40	-	624
POUCE COUPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SKEENA-STIKINE	66	-	2	-	-	1	69	3 759	184	6 026	2 234	12 203
KITIMAT DM	4	-	-	-	-	-	4	343	-	4 026	16	4 385
PRINCE RUPERT C	42	-	-	-	-	1	43	2 569	82	1 394	318	4 363
TERRACE DM	20	-	2	-	-	-	22	847	102	606	1 900	3 455

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - April - 1979 - Janvier - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>YUKON</b>	<b>56</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	-	-	-	<b>65</b>	<b>3,059</b>	<b>325</b>	<b>1,457</b>	<b>212</b>	<b>5,053</b>
WHITEHORSE C	50	-	4	-	-	-	54	2,704	-	1,027	1	3,732
YUKON DM	6	5	-	-	-	-	11	355	325	430	211	1,321
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>509</b>	<b>140</b>	<b>139</b>	<b>8</b>	<b>796</b>
FORT SMITH T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOWKNIFE C	11	-	-	-	-	-	11	509	140	139	8	796



TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>1,014</b>	<b>15</b>	<b>59</b>	<b>152</b>	<b>296</b>	<b>48</b>	<b>1,584</b>	<b>66,116</b>	<b>5,084</b>	<b>37,334</b>	<b>11,274</b>	<b>119,808</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>87</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>-</b>	<b>127</b>
PLACENTIA T-V	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
TREPASSEY T-V	1	-	-	-	-	-	1	45	-	40	-	85
ST LAWRENCE T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
LABRADOR CITY LID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>821</b>	<b>-</b>	<b>146</b>	<b>242</b>	<b>1,209</b>
PORT HAWKESBURY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
RICHMOND CO M	5	-	-	-	-	-	5	506	-	88	240	834
SYDNEY C	6	-	-	-	-	-	6	315	-	57	1	373
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>64</b>	<b>-</b>	<b>365</b>	<b>395</b>	<b>824</b>
BATHURST C	1	-	-	-	-	-	1	49	-	258	395	702
ST GEORGE T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	107	-	112
ST STEPHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
ST FRANCOIS-MADAWASKA	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
<b>QUEBEC</b>	<b>190</b>	<b>5</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>227</b>	<b>8,236</b>	<b>1,363</b>	<b>3,450</b>	<b>458</b>	<b>13,507</b>
STANACLET-DELESSARD M	12	-	-	-	-	4	16	419	-	-	-	419
ST-BENOIT-JOSEPH-LABREM	1	-	-	-	-	-	1	-	-	45	-	45
ST-JEROME-DE-MATANE M	1	-	-	-	-	-	1	65	5	6	-	76
MISTASSINI T-V	2	-	-	-	-	-	2	78	41	1	-	120
N-D-DE-LATERRIERE M	1	-	-	-	-	-	1	124	-	-	-	124
DONNAcona T-V	6	-	-	-	-	-	6	339	-	2	-	341
ESCOUMINS M	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
N-D-DE-LA-PROVIDENCE M	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
ST-GILBERT M	3	1	-	-	-	-	4	97	-	125	-	222
ST-ISIDORE-D'ORCHESTER/VL	2	-	-	-	-	-	2	154	100	85	2	341
ST-PROSPER M	3	-	-	-	-	-	3	94	50	-	-	144
ST-RAYMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	37	-	23	12	72
ST-SIMEON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	40	20	-	-	60
STE-FOY V-C	8	-	2	-	-	-	10	433	-	2,565	-	2,998
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
N-D-DU-BON-CONSEIL M	-	-	-	-	-	-	-	105	-	-	-	105
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	2	-	-	-	-	-	2	402	5	-	75	477
STE-THIECIE V-VL	11	3	-	-	-	1	15	539	-	18	-	557
VICTORIAVILLE T-V	14	-	-	-	-	5	20	377	660	3	-	1,040
WENDOVER&SIMPSON M	10	-	-	-	-	-	10	23	167	4	-	190
HATLEY-PARTIE OUEST M	-	-	-	-	-	-	-	197	-	-	-	197
SHIPTON M	5	-	-	-	-	-	5	141	-	102	-	243
ACTON VALE T-V	3	-	-	-	-	-	3	247	-	-	-	247
L'ASSOMPTION M	8	-	-	-	-	-	8	73	-	-	-	73
NOYAN M	3	-	-	-	-	-	3	45	-	30	-	75
ST-ALEXANDRE(IGER)M	1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8
ST-CALIXTE M	-	1	-	-	-	-	-	118	109	-	-	227
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN	3	-	-	-	-	-	3	227	45	26	-	298
STE-MARIE-MADELEINE M	7	-	-	-	-	-	7	642	-	6	-	648
LACHENAIE T-V	17	-	-	-	-	-	17	15	-	-	-	15
RICHELIEU T-V	-	-	-	-	-	-	-	2,004	61	140	-	2,205
ST-MATHIAS M	44	-	4	-	1	1	50	132	-	-	-	132
DELEAGE M	6	-	-	-	-	-	6	294	100	109	289	792
MONT-LAURIER T-V	5	-	-	-	-	2	7	9	-	-	-	9
STE-THERESE-DE-LA-GAT M	-	-	-	-	-	-	-	713	-	160	80	953
VAL-D'OR T-V	11	-	12	-	-	-	23	-	-	-	-	-
POINTE-LEBEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ONTARIO</b>	<b>43</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>69</b>	<b>2,602</b>	<b>55</b>	<b>550</b>	<b>68</b>	<b>3,275</b>
RIDEAU TM	5	-	-	-	-	-	5	327	-	-	-	327
BICROFT ID	-	1	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
DRAYTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUTTERWORTH TM	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
MONAGHAN NORTH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERLOO C	15	-	-	22	-	-	37	1,201	35	122	68	1,426

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MERSEA TM	5	—	—	—	—	—	5	254	—	—	—	254
PARKHILL T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	4
* DELAWARE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	20	1	—	24
* ST. CLAIR BEACH V-VL	11	—	—	—	—	—	11	456	—	—	—	456
HARRIS TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TM	1	3	—	—	—	—	4	134	—	—	—	134
MCDUGALL TM	2	—	—	—	—	—	2	61	—	—	—	61
MCKELLAR TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARRY SOUND T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	2	—	6
WICKSTEED TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	366	—	366
ATIKOKAN TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT FRANCES T-V	2	—	—	—	—	—	2	67	—	—	—	67
IGNACE TM	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* OLIVER TM	2	—	—	—	—	—	2	62	—	55	—	117
MANITOBA	5	—	—	—	—	—	5	174	—	32	—	206
LAC DU BONNET V-VL	2	—	—	—	—	—	2	82	—	14	—	96
EMERSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINNEDOSA T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	1	—	36
VIRDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	16	—	18
ROBLIN T-V	2	—	—	—	—	—	2	53	—	—	—	53
THE PAS T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
SASKATCHEWAN	7	—	—	—	—	—	7	286	74	—	—	360
LUMSDEN RM # 189	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HODGEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
CUT KNIFE T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
MARTENSVILLE T-V	3	—	—	—	—	—	3	107	74	—	—	181
UNITY T-V	3	—	—	—	—	—	3	126	—	—	—	126
CHURCHBRIDGE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIPLING T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
SALT COATS T-V	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
ROSTHERN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAR CITY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	343	4	21	—	94	—	462	22,732	313	9,555	358	32,958
* REDCLIFF T-V	2	—	—	—	—	—	2	93	—	270	—	363
BROOKS T-V	11	—	—	—	—	—	11	449	2	368	—	819
STIRLING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TABER T-V	15	—	—	—	—	—	15	901	—	826	—	1,727
VAUXHALL T-V	1	—	—	—	—	—	1	52	—	—	—	52
ACME V-VL	5	—	—	—	—	—	5	186	—	—	—	186
AIRDRIE V-VL	136	—	15	—	—	—	151	5,480	—	—	—	5,480
OLDS T-V	4	—	—	—	—	—	4	232	—	19	124	375
TROCHU T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
EVANSBURG V-VL	2	—	—	—	—	—	2	85	—	—	—	85
WATERTON LAKE NAT PK(4)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLACKFALDS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
CORONATION T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ECKVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	—	40
EDGERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONOKA CO # 3	5	—	—	—	—	—	5	238	30	—	—	268
RIMBEY T-V	1	—	2	—	—	—	3	111	—	206	—	317
ANDREW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRUDERHEIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHIPMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARWAYNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* FORT SASKATCHEWAN T-V	40	—	4	—	—	—	44	2,671	125	350	—	3,146
* STRATHCONA CO # 20	108	—	—	—	90	—	198	11,312	156	7,421	234	19,123
FOX CREEK T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
GRANDE PRAIRIE CO # 1	7	—	—	—	—	—	7	408	—	—	—	408
HYTHE V-VL	6	—	—	—	4	—	10	367	—	30	—	397
SWAN HILLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	65	—	25	—	90
ALBERTA BEACH S V	—	4	—	—	—	—	4	55	—	—	—	55
THORHILD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRITISH COLUMBIA	412	2	20	130	200	36	800	31,114	3,279	23,196	9,753	67,342
COLOMBIE-BRITANNIQUE												
FERNIE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIMBERLEY C	2	—	—	—	—	—	2	143	—	199	—	342
COLUMBIA-SHUSWAP RD	2	—	—	—	—	—	2	95	1,700	232	—	2,027
GOLDEN T-V	1	—	—	—	—	—	1	37	—	35	6	78

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

March - 1979 - Mars

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
KASLO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	72	-	-	5	77
GRAND FORKS C	2	-	-	-	23	-	25	502	-	193	16	711
GREENWOOD C	1	-	-	-	-	-	1	42	-	10	5	57
KOOTENAY BOUNDARY RD	4	-	-	-	-	-	4	228	-	19	9	256
MIDWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ROSSLAND C	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
WARFIELD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	48	-	-	-	48
KAMLOOPS C	48	-	-	-	-	-	48	2,030	-	987	561	3,578
SURREY DM	121	-	6	107	1	-	235	8,239	370	1,164	2	9,775
VANCOUVER C	82	-	8	-	138	34	262	10,224	1,089	19,238	8,639	39,190
WEST VANCOUVER DM	14	-	2	-	-	-	16	1,335	-	12	-	1,347
WHITE ROCK C	3	-	-	-	18	-	21	755	-	1	10	766
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	7	-	-	-	-	-	7	321	75	-	-	396
CAMPBELL RIVER DM	24	-	-	13	-	-	37	1,154	-	470	-	1,624
DUNCAN C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	228	6	234
CAPITAL RD	23	2	-	-	-	2	27	1,235	42	10	-	1,287
SAANICH DM	62	-	-	10	2	-	74	3,497	-	283	57	3,837
HOUSTON DM	-	-	-	-	18	-	18	450	-	-	-	450
MACKENZIE DM	-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	-	11
WILLIAMS LAKE T-V	14	-	4	-	-	-	18	704	-	105	437	1,246

# Building permits

May 1979

# Permis de bâtir

Mai 1979



## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Building Permits Section,  
Construction Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-8213) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des permis de bâtir,  
Division de la construction,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-8213) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.



## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

MAY - 1979 - MAI

Published under the authority of  
the President of the Treasury Board

---

Publication autorisée par  
le président du Conseil du Trésor

August - 1979 - Août  
5-3201-506

Price—Prix: 70 cents  
\$7.00 a year—par année

Vol. 23—No. 5

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa



## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction . . . . .	v
Definitions . . . . .	vi
Nature of Classification . . . . .	vi
Basis of Classification . . . . .	vii
Coverage . . . . .	ix
Explanatory Notes . . . . .	x
Abbreviations Used . . . . .	x
TABLE I. Approximate Coverage . . . . .	xi
TABLE II. Unadjusted Data, 1976 - 1979 . . . . .	xii
TABLE III. Seasonally Adjusted Data, 1976 - 1979 . . . . .	xiii

### List of Statistical Tables

Table	
1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1978 . .	2
1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1979 . .	3
2A. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month Revised . . . . .	8
2B. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month . . . . .	9
3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1978 . . . . .	10
3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1979 . . . . .	11
4A. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Previous Month Revised . . . . .	22
4B. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Current Month . . .	23
5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	30
5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	31
6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised . . . . .	32
6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month . . . . .	33
7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Previous Month Revised . . . . .	34

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction . . . . .	v
Définitions . . . . .	vi
Nature de la classification . . . . .	vi
Fondement de la classification . . . . .	vii
Couverture . . . . .	ix
Notes explicatives . . . . .	x
Abréviations employées . . . . .	x
TABLEAU I. Couverture approximative . . . . .	xi
TABLEAU II. Données non désaisonnalisées, 1976 - 1979 . . . . .	xii
TABLEAU III. Données désaisonnalisées, 1976 - 1979 . . . . .	xiii

### Liste des tableaux statistiques

Tableau	
1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1978 . . . . .	2
1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1979 . . . . .	3
2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois précédent, révisé . . . . .	8
2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois indiqué . . . . .	9
3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1978 . . . . .	10
3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1979 . . . . .	11
4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement, mois précédent, révisé . . . . .	22
4B. Permis de bâtir au Canada, par comté ou division de recensement, mois indiqué . . . . .	23
5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	30
5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . .	31
6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé . . . . .	32
6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué . . . . .	33
7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois précédent, révisé . . . . .	34

## TABLE OF CONTENTS — Concluded

## TABLE DES MATIÈRES — fin

Table	Page	Tableau	Page
7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Current Month . . . . .	35	7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois indiqué . . . . .	35
8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month Revised . . . . .	36	8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois précédent, révisé . . . . .	36
8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month . . . . .	37	8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois indiqué . . . . .	37
9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Municipality . . . . .	42	9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité . . . . .	42
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, to Date . . . . .	47	10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, à date . . . . .	47
11. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality . . . . .	52	11. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité . . . . .	52
12. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, to Date . . . . .	78	12. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité, à date . . . . .	78
13. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, Late Reports . . . . .	103	13. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs . . . . .	103

## INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for provinces, for metropolitan areas, for economic regions, for counties and finally for the country as a whole. Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classification:

### 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

### 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

### 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Few municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir émis au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui émettent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins d'émission des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir émis au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des provinces, des zones métropolitaines, des régions économiques, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

### 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

### 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

### 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis émis n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des municipalités qui émettent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données paraissent dans la publication du mois suivant, et l'on publie, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.



## DEFINITIONS

### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

**Number of units** shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

**Single** residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

**Cottages** are seasonal dwellings such as summer homes and house-boats.

**Double** residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

**Row** dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

**Apartments** include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

**Conversions** consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for **residential** construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

## DÉFINITIONS

### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

**Nombre d'unités**, qui paraît sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

**Logement simple** s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

**Chalet** s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

**Logement double** s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

**Logement en rangée** s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

**Logement d'appartements** s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

**Transformation** comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments **domiciliaires** a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications *Construction in Canada* (Catalogue 64-201, Statistics Canada) and *Public Investment Outlook* (Catalogue 61-205, Statistics Canada).

The classification for **non-residential** buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. **Industrial** — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. **Commercial** — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. **Institutional and Government** — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

## BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner and agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work-

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant *La construction au Canada* (n° 64-201 au catalogue de Statistique Canada) et *Perspectives des investissements privés et publics* (n° 61-205 au catalogue de Statistique Canada).

La classification des bâtiments **non domiciliaires** comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. **Construction industrielle** — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. **Construction commerciale** — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. **Construction institutionnelle et gouvernementale** — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

## FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire et agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église,

done — new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple, l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale dudit immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.



## COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1976 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census. The urban population in 1976 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1976 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous builtup area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. Although the 1976 Census defined Ottawa-Hull as a single metropolitan area, this publication treats this area as two distinct entities in their respective province.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Larger projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

## COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement 1976. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1976. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Bien que le recensement de 1976 définisse Ottawa-Hull comme une seule zone métropolitaine, la présente publication traite cette zone comme deux entités distinctes parce que situées dans des provinces différentes.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités émettant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vue que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité émettant des permis de bâtir.

## EXPLANATORY NOTES

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (—), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 11 and 12) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

## ABBREVIATIONS USED

C.	— City
Cant.	— Township
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
D.A.	— District Area
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
P.	— Parish
R.D.	— Regional District
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
T.M.	— Township Municipality
V.	— Village

## NOTES EXPLICATIVES

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (—), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis émis durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 11 et 12) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

## ABRÉVIATIONS EMPLOYÉES

C.	— Cité
Cant.	— Canton
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d'aménagement communautaire
D.	— District
D.A.	— Zone de district
D.M.	— Municipalité de district
I.D.	— District d'amélioration
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
P.	— Paroisse
R.D.	— District régional
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d'été
V.	— Ville
T.M.	— Canton ou township
Vl.	— Village



TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1979

TABLEAU I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1979

Province	Total population — Population totale 1976	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	557,725	310,755	55.72
Urban — Urbaine	320,327	263,762	82.34
Rural — Rurale	237,398	46,993	19.80
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	118,229	117,020	98.98
Urban — Urbaine	43,879	43,879	100.00
Rural — Rurale	74,350	73,141	98.36
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	828,571	796,306	96.11
Urban — Urbaine	462,588	458,725	99.16
Rural — Rurale	365,983	337,581	92.24
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	677,250	490,001	72.35
Urban — Urbaine	354,418	341,412	96.33
Rural — Rurale	322,832	148,589	46.03
Québec	6,234,445	5,424,202	87.00
Urban — Urbaine	4,927,367	4,786,342	97.14
Rural — Rurale	1,307,078	637,860	48.80
Ontario	8,264,465	7,788,720	94.24
Urban — Urbaine	6,708,520	6,674,292	99.49
Rural — Rurale	1,555,945	1,144,428	71.62
Manitoba	1,021,506	756,093	74.01
Urban — Urbaine	714,482	685,749	95.98
Rural — Rurale	307,024	70,344	22.91
Saskatchewan	921,323	569,597	61.82
Urban — Urbaine	511,331	496,815	97.16
Rural — Rurale	409,992	72,782	17.75
Alberta	1,838,037	1,674,673	91.11
Urban — Urbaine	1,379,166	1,378,225	99.93
Rural — Rurale	458,871	296,448	64.06
British Columbia — Colombie-Britannique	2,466,608	2,279,917	92.43
Urban — Urbaine	1,897,086	1,848,131	97.42
Rural — Rurale	569,522	431,786	75.82
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32
Urban — Urbaine	34,474	27,123	78.68
Rural — Rurale	29,971	8,525	28.44
Canada	22,992,604	20,242,932	88.04
Urban — Urbaine	17,353,638	17,004,455	98.00
Rural — Rurale	5,638,966	3,238,477	57.43

TABLE II. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Unadjusted Data, 1976-1979

TABLEAU II. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données non-saisonnalisées, 1976-1979

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simple	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Cumulative (5 month — 5 mois) cumulatives								
1976	52,783	50,221	103,004	2,879,496	357,599	919,227	460,560	1,737,386	4,616,882
1977	45,909	52,163	98,072	2,944,797	338,892	903,286	471,160	1,713,338	4,658,135
1978	42,472	37,603	80,075	2,809,844	326,710	1,074,685	493,569	1,894,964	4,704,808
1979	39,648	27,830	67,478	2,704,397	444,783	1,262,862	404,022	2,111,667	4,816,064
	Unadjusted — Non-désaisonnalisées								
1976									
January — Janvier	4,417	7,865	12,282	318,169	29,996	136,417	57,357	223,770	541,939
February — Février	6,773	7,621	14,394	387,532	69,362	163,799	75,022	308,183	695,715
March — Mars	11,560	13,031	24,591	647,170	67,407	218,580	84,958	370,945	1,018,115
April — Avril	14,949	11,246	26,195	757,828	64,560	196,232	136,304	397,096	1,154,924
May — Mai	15,084	10,458	25,542	768,797	126,274	204,199	106,919	437,392	1,206,189
June — Juin	14,940	13,831	28,771	857,834	131,984	359,618	94,328	585,930	1,443,764
July — Juillet	11,830	12,042	23,872	694,559	91,194	212,143	108,135	411,472	1,106,031
August — Août	11,143	13,267	24,410	704,910	115,236	195,363	83,910	394,509	1,099,419
September — Septembre	11,116	12,238	23,354	693,799	80,114	191,011	72,952	344,077	1,037,876
October — Octobre	10,146	12,830	22,976	656,679	89,449	220,883	99,070	409,402	1,066,081
November — Novembre	9,270	12,706	21,976	606,137	77,299	228,943	129,473	435,715	1,041,852
December — Décembre	5,634	8,396	14,030	382,401	67,140	218,325	119,560	405,025	787,426
1977									
January — Janvier	3,044	6,228	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	218,896	480,517
February — Février	4,748	7,962	12,710	353,581	49,927	174,544	67,411	291,882	645,463
March — Mars	10,616	14,352	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	370,734	1,090,136
April — Avril	13,376	10,792	24,168	773,957	88,295	199,683	85,567	373,545	1,147,502
May — Mai	14,125	12,829	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	458,281	1,294,517
June — Juin	12,489	13,344	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	543,719	1,351,921
July — Juillet	9,085	11,250	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	335,686	962,456
August — Août	10,685	13,562	24,247	733,951	119,459	275,388	145,882	540,729	1,274,680
September — Septembre	10,275	11,780	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	517,348	1,206,447
October — Octobre	9,050	11,786	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	400,513	1,031,520
November — Novembre	7,644	15,593	23,237	673,038	72,482	210,459	126,675	409,616	1,082,654
December — Décembre	4,589	14,435	19,024	505,667	65,936	200,497	79,897	346,330	851,997
1978									
January — Janvier	3,713	5,168	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	258,374	537,800
February — Février	4,336	6,069	10,405	350,558	47,576	140,560	84,762	272,898	623,456
March — Mars	9,210	7,487	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	385,818	958,630
April — Avril	11,562	8,332	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	462,308	1,175,473
May — Mai	13,651	10,547	24,198	893,883	103,759	295,906	115,901	515,566	1,409,449
June — Juin	12,825	9,994	22,819	819,851	129,995	260,519	144,315	534,829	1,354,680
July — Juillet	10,225	7,766	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	452,695	1,115,570
August — Août	10,719	10,548	21,267	750,857	95,037	323,833	130,248	549,118	1,299,975
September — Septembre	9,815	9,698	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	559,130	1,244,356
October — Octobre	9,720	11,682	21,402	754,070	110,044	319,900	124,744	554,688	1,308,758
November — Novembre	7,944	10,023	17,967	591,914	124,466	256,882	116,122	497,470	1,089,384
December — Décembre	4,154	12,348	16,502	492,033	85,834	282,941	156,355	525,130	1,017,163
1979									
January — Janvier	3,501	3,600	7,101	268,347	47,891	155,668	66,518	270,077	538,424
February — Février	3,761	4,704	8,465	307,246	53,546	196,427	68,188	318,161	625,407
March — Mars	9,374	5,602	14,976	604,224	102,481	307,631	95,803	505,915	1,110,139
April — Avril	11,254	6,701	17,955	726,423	123,107	235,771	88,170	447,048	1,173,471
May — Mai	11,431	7,550	18,981	798,157	117,758	367,365	85,343	570,466	1,368,623
June — Juin									
July — Juillet									
August — Août									
September — Septembre									
October — Octobre									
November — Novembre									
December — Décembre									

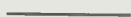
TABLE III. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Seasonally Adjusted Data, 1976-1979

TABLEAU III. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données désaisonnalisées, 1976-1979

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simple	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Annual — Annuelles								
1975	121,227	118,443	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1,341,786	4,469,095	10,598,035
1976	126,862	135,531	262,393	7,475,815	1,010,015	2,545,513	1,167,988	4,723,516	12,199,331
1977	109,726	143,913	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	4,807,279	12,419,810
1978	107,874	109,662	217,536	7,566,670	1,053,590	3,140,478	1,373,956	5,568,024	13,134,694
	Seasonally adjusted — Désaisonnalisées								
1976									
January — Janvier	10,592	13,384	23,976	682,104	55,727	208,726	99,208	363,661	1,045,765
February — Février	13,485	11,184	24,669	651,046	127,464	208,333	108,472	444,269	1,095,315
March — Mars	10,957	11,533	22,490	650,092	94,290	208,040	85,037	387,367	1,037,459
April — Avril	10,833	11,423	22,256	625,901	64,275	201,678	152,212	418,165	1,044,066
May — Mai	10,384	9,695	20,079	578,196	96,239	203,345	96,369	395,953	974,149
June — Juin	10,773	11,435	22,208	636,663	100,321	300,716	83,961	484,998	1,121,661
July — Juillet	10,514	11,675	22,189	638,406	75,389	213,441	114,982	403,812	1,042,218
August — Août	10,028	11,339	21,367	613,115	94,216	168,210	71,058	333,484	946,599
September — Septembre	9,957	11,562	21,519	624,416	68,501	170,807	72,039	311,347	935,763
October — Octobre	9,915	11,668	21,583	603,012	69,666	215,422	83,366	368,454	971,466
November — Novembre	10,104	11,392	21,496	617,419	87,354	225,689	112,935	425,978	1,043,397
December — Décembre	10,616	9,348	19,964	585,004	83,550	210,155	104,562	398,267	983,271
1977									
January — Janvier	7,689	11,286	18,975	579,689	79,570	197,511	104,673	381,754	961,443
February — Février	9,293	11,362	20,655	594,800	90,034	212,572	95,907	398,513	993,313
March — Mars	10,212	12,976	23,188	745,918	85,007	169,358	136,938	391,303	1,137,221
April — Avril	9,545	10,545	20,090	622,314	90,141	193,920	94,382	378,443	1,000,757
May — Mai	9,718	12,176	21,894	626,619	73,355	222,318	112,560	408,233	1,034,852
June — Juin	8,990	11,411	20,401	612,673	78,763	201,390	186,041	466,194	1,078,867
July — Juillet	8,684	11,597	20,281	592,209	65,528	204,822	71,027	341,377	933,586
August — Août	9,015	10,752	19,767	600,121	95,620	222,041	123,937	441,598	1,041,719
September — Septembre	9,223	11,312	20,535	629,575	107,052	211,492	165,068	483,612	1,113,187
October — Octobre	8,651	10,393	19,044	574,373	87,758	199,917	74,350	362,025	936,398
November — Novembre	8,563	13,927	22,490	679,765	80,623	199,347	109,833	389,803	1,069,568
December — Décembre	8,597	15,475	24,072	782,751	79,444	196,784	67,143	343,371	1,126,122
1978									
January — Janvier	9,425	9,303	18,728	611,002	89,020	188,431	161,868	439,319	1,050,321
February — Février	8,563	8,811	17,374	593,907	84,208	173,665	119,592	377,465	971,372
March — Mars	8,929	6,919	15,848	596,510	76,559	251,494	88,581	416,634	1,013,144
April — Avril	8,858	8,993	17,851	610,959	74,951	290,583	124,539	490,073	1,101,032
May — Mai	8,792	9,204	17,996	628,657	80,658	251,539	103,602	435,799	1,064,456
June — Juin	9,151	8,605	17,756	624,777	90,811	242,731	124,490	458,032	1,082,809
July — Juillet	9,510	7,895	17,405	623,855	92,413	277,794	96,059	466,266	1,090,121
August — Août	9,247	8,675	17,922	635,113	74,590	267,346	113,157	455,093	1,090,206
September — Septembre	8,764	8,914	17,678	612,937	75,069	312,987	118,967	507,023	1,119,960
October — Octobre	9,326	10,239	19,565	678,635	87,215	293,488	116,125	496,828	1,175,463
November — Novembre	8,968	9,317	18,285	615,021	136,025	263,879	99,763	499,667	1,114,688
December — Décembre	8,324	13,819	22,143	772,185	101,016	295,621	129,628	526,269	1,298,450
1979									
January — Janvier	8,337	5,852	14,189	546,748	88,507	229,542	117,006	435,055	981,803
February — Février	7,461	6,889	14,350	522,369	93,907	241,084	95,810	430,801	953,170
March — Mars	8,950	5,085	14,035	640,600	141,666	317,504	101,272	560,442	1,201,042
April — Avril	8,480	7,442	15,922	617,139	128,935	257,058	95,733	481,726	1,098,865
May — Mai	8,080	7,314	15,394	631,400	96,237	336,658	82,063	514,958	1,146,358
June — Juin									
July — Juillet									
August — Août									
September — Septembre									
October — Octobre									
November — Novembre									
December — Décembre									



STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES



TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>105,357</b>	<b>2,517</b>	<b>18,469</b>	<b>17,263</b>	<b>72,086</b>	<b>1,844</b>	<b>217,536</b>	<b>7,566,670</b>	<b>1,053,590</b>	<b>3,140,478</b>	<b>1,373,956</b>	<b>13,134,694</b>
<b>CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI</b>	<b>41,784</b>	<b>688</b>	<b>7,057</b>	<b>6,195</b>	<b>23,678</b>	<b>673</b>	<b>80,075</b>	<b>2,809,844</b>	<b>326,710</b>	<b>1,074,685</b>	<b>493,569</b>	<b>4,704,808</b>
JANUARY-JANVIER	3,680	33	717	960	3,409	82	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	537,800
FEBRUARY-FEVRIER	4,314	22	944	1,247	3,807	71	10,405	350,558	47,576	140,560	84,762	623,456
MARCH-MARS	9,135	75	1,557	1,091	4,706	133	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	958,630
APRIL-AVRIL	11,409	153	1,627	1,467	5,086	152	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	1,175,473
MAY-MAI	13,246	405	2,212	1,430	6,670	235	24,198	893,883	103,759	295,906	115,901	1,409,449
JUNE-JUIN	12,377	448	2,229	1,164	6,440	161	22,819	819,851	129,995	260,519	144,315	1,354,680
JULY-JUILLET	9,800	425	1,466	1,218	4,933	149	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	1,115,570
AUGUST-AOÛT	10,361	358	1,357	1,480	7,442	269	21,267	750,857	95,037	323,833	130,248	1,299,975
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,570	245	1,696	1,945	5,915	142	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	1,244,356
OCTOBER-OCTOBRE	9,523	197	1,583	1,555	8,395	149	21,402	754,070	110,044	319,900	124,744	1,308,758
NOVEMBER-NOVEMBRE	7,806	138	1,648	2,182	6,056	137	17,967	591,914	124,466	256,882	116,122	1,089,384
DECEMBER-DECEMBRE	4,136	18	1,433	1,524	9,227	164	16,502	492,033	85,834	282,941	156,355	1,017,163
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>886</b>	<b>3</b>	<b>109</b>	<b>74</b>	<b>418</b>	<b>40</b>	<b>1,530</b>	<b>49,069</b>	<b>4,451</b>	<b>23,958</b>	<b>31,677</b>	<b>109,155</b>
<b>CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI</b>	<b>285</b>	<b>—</b>	<b>28</b>	<b>6</b>	<b>118</b>	<b>21</b>	<b>458</b>	<b>14,159</b>	<b>788</b>	<b>7,162</b>	<b>2,040</b>	<b>24,149</b>
JANUARY-JANVIER	15	—	2	—	23	4	44	1,097	73	1,719	104	2,993
FEBRUARY-FEVRIER	15	—	—	—	64	—	79	1,855	60	477	1,521	3,913
MARCH-MARS	23	—	—	—	—	2	25	1,037	251	504	213	2,005
APRIL-AVRIL	91	—	4	6	—	7	108	3,508	73	2,252	118	5,951
MAY-MAI	141	—	22	—	31	8	202	6,662	331	2,210	84	9,287
JUNE-JUIN	115	1	3	—	50	2	171	5,244	186	1,878	564	7,872
JULY-JUILLET	105	—	2	—	4	4	115	4,148	272	987	5,541	10,948
AUGUST-AOÛT	137	—	8	—	62	6	213	7,250	514	2,511	668	10,943
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	73	—	16	—	—	3	92	3,452	184	1,605	3,012	8,253
OCTOBER-OCTOBRE	102	1	40	40	112	2	297	8,228	854	1,812	413	11,307
NOVEMBER-NOVEMBRE	56	1	12	28	72	2	171	5,671	394	7,580	8,143	21,788
DECEMBER-DECEMBRE	13	—	—	—	—	—	13	917	1,259	423	11,296	13,895
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DE-PRINCE-ÉDOUARD</b>	<b>907</b>	<b>125</b>	<b>72</b>	<b>33</b>	<b>166</b>	<b>8</b>	<b>1,311</b>	<b>39,859</b>	<b>8,219</b>	<b>10,125</b>	<b>31,969</b>	<b>90,172</b>
<b>CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI</b>	<b>319</b>	<b>49</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>26</b>	<b>4</b>	<b>418</b>	<b>13,129</b>	<b>2,788</b>	<b>2,349</b>	<b>2,582</b>	<b>20,848</b>
JANUARY-JANVIER	15	3	—	—	26	—	44	1,216	185	59	2,532	3,992
FEBRUARY-FEVRIER	27	1	—	—	—	2	30	973	128	1,333	—	2,434
MARCH-MARS	48	3	10	4	—	—	65	2,244	1,149	30	—	3,423
APRIL-AVRIL	94	6	2	—	—	—	102	3,868	342	370	15	4,595
MAY-MAI	135	36	4	—	—	2	177	4,828	984	557	35	6,404
JUNE-JUIN	145	28	8	—	24	—	205	5,261	1,036	534	4	6,835
JULY-JUILLET	130	16	2	—	—	—	148	4,471	1,689	797	197	7,154
AUGUST-AOÛT	120	18	4	—	27	—	169	4,854	1,688	4,023	24,165	34,730
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	79	6	2	—	16	4	107	3,088	452	796	225	4,561
OCTOBER-OCTOBRE	61	3	—	—	20	—	84	2,752	236	656	4,419	8,063
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	5	14	29	10	—	94	2,884	185	468	302	3,839
DECEMBER-DECEMBRE	17	—	26	—	43	—	86	3,420	145	502	75	4,142
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>4,367</b>	<b>271</b>	<b>164</b>	<b>96</b>	<b>1,827</b>	<b>49</b>	<b>6,774</b>	<b>213,357</b>	<b>26,901</b>	<b>59,013</b>	<b>62,088</b>	<b>361,359</b>
<b>CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI</b>	<b>1,489</b>	<b>47</b>	<b>28</b>	<b>31</b>	<b>716</b>	<b>24</b>	<b>2,335</b>	<b>74,157</b>	<b>1,918</b>	<b>17,169</b>	<b>28,072</b>	<b>121,316</b>
JANUARY-JANVIER	129	7	6	11	154	5	312	8,533	148	1,225	2,417	12,323
FEBRUARY-FEVRIER	134	2	4	—	90	—	230	7,121	274	1,368	9435	18,198
MARCH-MARS	243	3	—	—	159	3	408	12,765	295	1,860	1,413	16,333
APRIL-AVRIL	431	12	6	4	50	14	517	17,741	601	4,901	14,028	37,271
MAY-MAI	552	23	12	16	263	2	868	27,997	600	7,815	779	37,191
JUNE-JUIN	576	43	14	15	358	3	1,009	28,743	798	3,475	5,174	38,190
JULY-JUILLET	560	72	6	7	146	2	793	22,823	1,844	14,558	380	39,605
AUGUST-AOÛT	495	35	12	6	119	7	674	21,547	1,043	7,139	13,369	43,098
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	449	29	26	—	76	—	580	18,674	1,941	4,639	2,105	27,359
OCTOBER-OCTOBRE	364	24	34	—	203	2	627	23,014	1,147	5,287	8,724	38,172
NOVEMBER-NOVEMBRE	293	18	28	14	72	10	435	15,238	858	4,968	2,356	23,420
DECEMBER-DECEMBRE	141	3	16	23	137	1	321	9,161	17,352	1,778	1,908	30,199

1979

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI		39,019	629	6,267	3,546	17,149	868	67,478	2,704,397	444,783	1,262,862	404,022	4,816,064
JANUARY-JANVIER		3,461	40	570	524	2,381	125	7,101	268,347	47,891	155,668	66,518	538,424
FEBRUARY-FEVRIER		3,736	25	1,009	210	3,360	125	8,465	307,246	53,546	196,427	68,188	625,407
MARCH-MARS		9,284	90	1,540	898	2,934	230	14,976	604,224	102,481	307,631	95,803	1,110,139
APRIL-AVRIL		11,107	155	1,455	585	4,430	223	17,955	726,423	123,107	235,771	88,170	1,173,471
MAY-MAI		11,431	319	1,693	1,329	4,044	165	18,981	798,157	117,758	367,365	85,343	1,368,623
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI		368	—	33	43	52	7	503	18,696	2,241	8,031	1,911	30,879
JANUARY-JANVIER		10	—	—	—	—	—	10	482	95	587	335	1,499
FEBRUARY-FEVRIER		17	—	—	—	—	1	18	696	357	1,570	1,182	3,805
MARCH-MARS		70	—	3	—	—	2	75	3,089	297	2,257	199	5,842
APRIL-AVRIL		129	—	8	—	36	1	174	6,398	372	1,999	91	8,860
MAY-MAI		142	—	22	43	16	3	226	8,031	1,120	1,618	104	10,873
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD													
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI		496	44	16	10	18	2	586	20,554	2,879	3,656	126	27,215
JANUARY-JANVIER		18	1	2	—	—	—	21	665	155	123	20	963
FEBRUARY-FEVRIER		33	—	6	—	—	—	39	1,277	91	461	30	1,859
MARCH-MARS		143	11	2	10	—	—	166	5,646	873	605	—	7,124
APRIL-AVRIL		161	13	6	—	6	—	186	6,446	914	773	4	8,137
MAY-MAI		141	19	—	—	12	2	174	6,520	846	1,694	72	9,132
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE													
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI		1,529	70	39	55	376	47	2,116	73,819	13,619	31,256	16,851	135,545
JANUARY-JANVIER		127	7	4	8	192	4	342	9,776	720	11,854	7,732	30,082
FEBRUARY-FEVRIER		134	2	12	—	—	7	155	5,664	3,042	3,944	976	13,626
MARCH-MARS		267	7	—	16	52	5	347	13,103	2,829	8,188	721	24,841
APRIL-AVRIL		449	23	9	31	20	21	553	20,030	5,535	2,106	3,133	30,804
MAY-MAI		552	31	14	—	112	10	719	25,246	1,493	5,164	4,289	36,192
JUNE-JUIN													
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NEW BRUNSWICK</b> <b>NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	2,460	24	54	20	656	45	3,259	107,547	13,451	59,382	56,667	237,047
<b>CUMULATIVE JAN-MAY</b> <b>CUMULATIF JANV-MAI</b>	879	2	26	—	106	12	1,025	35,445	7,060	17,415	19,367	79,287
JANUARY JANVIER	16	—	—	—	—	—	16	769	1,079	988	434	3,270
FEBRUARY FEVRIER	44	—	—	—	12	1	57	2,238	2,119	4,271	1,064	9,692
MARCH MARS	90	—	12	—	24	1	127	4,099	835	3,343	2,268	10,545
APRIL AVRIL	263	—	6	—	1	7	277	9,741	120	2,232	4,865	16,958
MAY MAI	466	2	8	—	69	3	548	18,598	2,907	6,581	10,736	38,822
JUNE JUIN	382	3	8	—	73	1	467	15,403	758	7,513	4,735	28,409
JULY JUILLET	301	6	2	—	1	18	328	11,248	1,097	17,942	199	30,486
AUGUST AOÛT	218	7	—	—	177	2	404	11,786	99	3,382	119	15,386
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	278	5	8	8	22	2	323	11,385	1,123	3,378	8,180	24,066
OCTOBER-OCTOBRE	178	1	2	—	109	3	293	9,237	904	4,378	1,036	15,555
NOVEMBER-NOVEMBRE	164	—	2	12	75	4	257	8,303	849	3,960	20,556	33,668
DECEMBER-DECEMBRE	60	—	6	—	93	3	162	4,740	1,561	1,414	2,475	10,190
<b>QUEBEC</b>	24,176	717	3,940	748	16,671	931	47,183	1,461,015	223,244	427,369	294,356	2,405,984
<b>CUMULATIVE JAN-MAY</b> <b>CUMULATIF JANV-MAI</b>	10,623	226	1,322	253	6,385	319	19,128	580,811	59,889	135,110	86,852	862,662
JANUARY JANVIER	468	3	63	23	576	18	1,151	31,722	6,328	12,203	16,050	66,303
FEBRUARY FEVRIER	1,120	6	90	2	1,047	19	2,284	67,089	5,637	19,496	7,868	100,090
MARCH MARS	2,596	14	300	77	1,671	57	4,715	143,237	9,080	34,592	20,272	207,181
APRIL AVRIL	3,008	47	447	75	1,415	84	5,076	156,502	16,272	35,547	27,968	236,289
MAY MAI	3,431	156	422	76	1,676	141	5,902	182,261	22,572	33,272	14,694	252,799
JUNE JUIN	2,334	133	325	81	1,117	68	4,058	132,871	54,340	55,947	29,164	272,322
JULY JUILLET	1,717	125	168	25	657	28	2,720	91,970	9,025	24,139	22,190	147,324
AUGUST AOÛT	2,358	106	330	61	1,278	178	4,311	141,773	19,016	50,331	30,076	241,196
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,383	48	369	63	1,355	69	4,287	137,447	19,125	37,493	30,009	224,074
OCTOBER-OCTOBRE	2,223	55	357	58	1,431	97	4,221	137,903	28,174	56,020	49,909	272,006
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,789	21	452	37	1,379	73	3,751	116,010	21,088	31,258	22,332	190,688
DECEMBER-DECEMBRE	749	3	617	170	3,069	99	4,707	122,230	12,587	37,071	23,824	195,712
<b>ONTARIO</b>	26,536	1,012	8,233	8,681	25,214	402	70,078	2,496,117	471,537	973,359	300,312	4,241,325
<b>CUMULATIVE JAN-MAY</b> <b>CUMULATIF JANV-MAI</b>	9,703	261	3,476	3,173	7,327	126	24,066	884,942	143,573	375,153	117,079	1,520,747
JANUARY JANVIER	656	14	368	439	239	13	1,729	59,668	25,442	33,568	8,629	127,307
FEBRUARY FEVRIER	691	8	461	503	1,436	31	3,130	111,342	23,227	42,666	21,217	198,452
MARCH MARS	1,725	31	640	847	659	9	3,911	137,573	27,056	105,319	18,307	288,255
APRIL AVRIL	3,000	60	744	685	1,717	22	6,228	227,906	30,206	101,752	25,336	385,200
MAY MAI	3,631	148	1,263	699	3,276	51	9,068	348,453	37,642	91,848	43,590	521,533
JUNE JUIN	3,571	184	1,148	888	2,129	25	7,945	299,656	51,121	83,450	29,739	463,966
JULY JUILLET	2,666	145	808	855	2,296	70	6,840	252,070	56,927	65,524	32,933	407,454
AUGUST AOÛT	2,780	153	584	916	3,459	49	7,941	270,817	44,273	68,574	31,409	415,073
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,616	134	748	948	2,202	48	6,696	236,739	41,287	143,177	24,880	446,083
OCTOBER-OCTOBRE	2,282	90	610	501	3,390	21	6,894	246,870	40,459	94,562	21,720	403,611
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,959	38	524	1,042	1,966	23	5,552	184,754	74,798	69,492	24,371	353,415
DECEMBER-DECEMBRE	959	7	335	358	2,445	40	4,144	120,269	19,099	73,427	18,181	230,976
<b>MANITOBA</b>	3,974	58	940	515	3,544	6	9,037	291,629	23,353	93,180	62,643	470,805
<b>CUMULATIVE JAN-MAY</b> <b>CUMULATIF JANV-MAI</b>	1,914	24	441	—	971	5	3,355	115,326	4,686	42,582	33,909	196,503
JANUARY JANVIER	189	—	56	—	195	3	443	13,474	582	3,635	4,285	21,976
FEBRUARY FEVRIER	178	3	39	—	255	—	475	15,576	843	7,556	18,683	42,658
MARCH MARS	472	6	184	—	240	—	902	29,908	537	2,860	8,666	41,971
APRIL AVRIL	476	5	78	—	208	1	768	26,259	1,187	3,043	305	30,794
MAY MAI	599	10	84	—	73	1	767	30,109	1,537	25,488	1,970	59,104
JUNE JUIN	459	12	161	6	532	—	1,170	35,453	749	7,560	2,338	46,100
JULY JUILLET	299	7	58	182	179	—	725	26,348	2,511	6,971	4,001	39,831
AUGUST AOÛT	322	6	48	—	236	1	613	22,467	4,390	5,575	765	33,197
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	376	7	86	136	422	—	1,027	29,913	2,567	12,467	2,595	47,542
OCTOBER-OCTOBRE	355	2	74	15	280	—	726	23,615	3,510	8,818	1,840	37,783
NOVEMBER-NOVEMBRE	149	—	8	138	263	—	558	14,584	2,363	7,339	1,512	25,798
DECEMBER-DECEMBRE	100	—	64	38	661	—	863	23,923	2,577	1,868	15,683	44,051

[illegible]

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domestique	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>4,880</b>	<b>24</b>	<b>524</b>	<b>382</b>	<b>1,773</b>	<b>31</b>	<b>7,614</b>	<b>279,385</b>	<b>12,727</b>	<b>116,858</b>	<b>77,700</b>	<b>486,670</b>
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	1,722	8	202	286	643	25	2,886	100,550	4,585	27,497	23,337	155,969
JANUARY-JANVIER	191	—	14	—	369	1	575	16,843	62	5,045	5,740	27,690
FEBRUARY-FEVRIER	143	—	102	21	39	—	305	9,742	739	4,528	4,233	19,242
MARCH-MARS	300	3	22	—	102	19	446	16,408	141	4,211	2,378	23,138
APRIL-AVRIL	535	2	44	100	69	—	750	27,953	703	5,263	4,199	38,118
MAY-MAI	553	3	20	165	64	5	810	29,604	2,940	8,450	6,787	47,781
JUNE-JUIN	533	3	36	—	64	1	637	26,150	839	11,604	12,882	51,475
JULY-JUILLET	563	2	8	—	262	—	835	32,213	1,298	10,649	8,669	52,829
AUGUST-AOÛT	509	6	18	16	50	1	600	24,160	787	22,112	2,043	49,102
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	453	—	16	—	178	2	649	25,557	1,576	21,035	4,628	52,796
OCTOBER-OCTOBRE	495	4	87	14	126	—	726	26,856	1,135	10,480	2,142	40,613
NOVEMBER-NOVEMBRE	407	—	91	24	154	2	678	24,232	704	6,632	3,483	35,051
DECEMBER-DECEMBRE	198	1	66	42	296	—	603	19,667	1,803	6,849	20,516	48,835
<b>ALBERTA</b>	<b>21,460</b>	<b>122</b>	<b>3,466</b>	<b>4,339</b>	<b>16,237</b>	<b>73</b>	<b>45,697</b>	<b>1,650,409</b>	<b>157,886</b>	<b>954,378</b>	<b>271,151</b>	<b>3,033,824</b>
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	8,334	28	1,180	1,495	5,506	33	16,576	605,050	62,070	278,599	128,465	1,074,184
JANUARY-JANVIER	1,249	4	168	410	1,271	2	3,104	96,358	10,122	24,742	45,973	177,195
FEBRUARY-FEVRIER	945	—	152	412	702	2	2,213	72,698	7,663	33,324	7,342	121,027
MARCH-MARS	2,171	6	312	4	1,480	10	3,983	142,350	8,627	68,166	21,846	240,989
APRIL-AVRIL	1,929	9	234	394	1,022	7	3,595	142,197	16,512	84,056	28,280	271,045
MAY-MAI	2,040	9	314	275	1,031	12	3,681	151,447	19,146	68,311	25,024	263,928
JUNE-JUIN	2,504	12	386	92	1,524	4	4,522	165,490	12,532	56,898	41,634	276,554
JULY-JUILLET	1,942	27	365	63	1,091	10	3,498	135,080	15,964	86,529	13,116	250,689
AUGUST-AOÛT	2,011	10	247	419	1,731	12	4,430	163,867	11,273	131,590	13,027	319,757
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,524	2	306	584	877	—	3,293	125,086	7,059	104,625	18,447	255,217
OCTOBER-OCTOBRE	2,059	6	325	641	2,395	2	5,428	189,358	19,416	91,991	12,051	312,816
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,847	36	387	697	1,405	6	4,378	145,626	16,780	83,271	21,698	267,375
DECEMBER-DECEMBRE	1,239	1	270	348	1,708	6	3,572	120,852	12,792	120,875	22,713	277,232
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>15,361</b>	<b>95</b>	<b>953</b>	<b>2,373</b>	<b>5,529</b>	<b>251</b>	<b>24,562</b>	<b>957,591</b>	<b>108,875</b>	<b>410,424</b>	<b>178,438</b>	<b>1,655,328</b>
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	6,410	26	332	947	1,830	96	9,641	377,667	38,771	167,156	50,289	633,883
JANUARY-JANVIER	742	2	40	77	556	36	1,453	49,284	3,919	32,769	8,043	94,015
FEBRUARY-FEVRIER	1,016	2	94	309	162	16	1,599	61,718	6,886	24,547	13,399	106,550
MARCH-MARS	1,450	8	75	159	371	24	2,087	80,455	7,272	25,023	8,756	121,506
APRIL-AVRIL	1,546	5	62	203	604	10	2,430	95,805	5,621	34,672	8,839	144,937
MAY-MAI	1,656	9	61	199	137	10	2,072	90,405	15,073	50,145	11,252	166,875
JUNE-JUIN	1,721	14	140	82	569	57	2,583	103,848	7,567	30,663	18,067	160,145
JULY-JUILLET	1,480	16	45	86	297	17	1,941	80,535	8,114	28,488	6,901	124,038
AUGUST-AOÛT	1,359	11	106	60	303	13	1,852	79,861	11,327	27,428	14,305	132,921
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,302	6	113	206	767	14	2,408	91,814	6,085	31,112	20,189	149,200
OCTOBER-OCTOBRE	1,351	3	54	286	329	22	2,045	83,564	13,955	45,406	18,630	161,555
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,081	17	130	161	659	17	2,065	73,578	6,397	41,540	10,373	131,888
DECEMBER-DECEMBRE	657	2	33	545	775	15	2,027	66,724	16,659	38,631	39,684	161,698
<b>YUKON</b>	<b>263</b>	<b>66</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	<b>353</b>	<b>13,387</b>	<b>2,200</b>	<b>8,614</b>	<b>4,366</b>	<b>28,567</b>
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	81	17	6	—	—	8	112	4,171	497	4,261	157	9,086
JANUARY-JANVIER	6	—	—	—	—	—	6	260	—	221	2	483
FEBRUARY-FEVRIER	1	—	2	—	—	—	3	179	—	910	—	1,089
MARCH-MARS	16	1	2	—	—	8	27	863	—	100	—	963
APRIL-AVRIL	29	7	—	—	—	—	36	1,350	485	1,929	150	3,914
MAY-MAI	29	9	2	—	—	—	40	1,519	12	1,101	5	2,637
JUNE-JUIN	21	15	—	—	—	—	36	1,000	35	331	14	1,380
JULY-JUILLET	28	9	2	—	—	—	39	1,498	298	2,297	—	4,093
AUGUST-AOÛT	38	6	—	2	—	—	46	1,754	371	1,032	157	3,314
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	31	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	176	3,030
OCTOBER-OCTOBRE	43	8	—	—	—	—	51	2,326	118	296	3,860	6,600
NOVEMBER-NOVEMBRE	19	2	—	—	—	—	21	790	50	96	2	938
DECEMBER-DECEMBRE	2	1	—	—	—	—	3	84	—	42	—	126



	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>SASKATCHEWAN</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI</b>	<b>1,662</b>	<b>4</b>	<b>159</b>	<b>70</b>	<b>1,333</b>	<b>27</b>	<b>3,255</b>	<b>128,243</b>	<b>4,875</b>	<b>74,094</b>	<b>18,832</b>	<b>226,044</b>
JANUARY-JANVIER	126	—	15	—	133	20	294	10,064	695	8,062	5,578	24,399
FEBRUARY-FEVRIER	112	1	6	—	221	—	340	12,068	730	6,503	5,105	24,406
MARCH-MARS	321	—	18	—	53	—	392	17,550	1,590	12,276	2,972	34,388
APRIL-AVRIL	435	2	68	70	464	3	1,042	37,103	866	11,999	1,848	51,816
MAY-MAI	668	1	52	—	462	4	1,187	51,458	994	35,254	3,329	91,035
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>ALBERTA</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI</b>	<b>7,309</b>	<b>23</b>	<b>1,206</b>	<b>1,710</b>	<b>3,275</b>	<b>25</b>	<b>13,548</b>	<b>593,986</b>	<b>29,631</b>	<b>383,237</b>	<b>109,885</b>	<b>1,116,739</b>
JANUARY-JANVIER	1,227	3	192	381	470	10	2,283	93,619	8,753	38,605	20,499	161,476
FEBRUARY-FEVRIER	927	5	144	81	582	7	1,746	74,555	6,631	34,570	16,617	132,373
MARCH-MARS	1,947	8	240	427	729	2	3,353	148,532	5,060	114,490	32,021	300,103
APRIL-AVRIL	1,653	6	326	309	822	6	3,122	137,971	6,603	56,858	10,475	211,907
MAY-MAI	1,555	1	304	512	672	—	3,044	139,309	2,584	138,714	30,273	310,880
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI</b>	<b>6,363</b>	<b>37</b>	<b>210</b>	<b>292</b>	<b>2,078</b>	<b>97</b>	<b>9,077</b>	<b>385,000</b>	<b>77,175</b>	<b>181,570</b>	<b>70,573</b>	<b>714,318</b>
JANUARY-JANVIER	783	8	14	9	298	10	1,122	47,262	5,591	23,443	8,393	84,689
FEBRUARY-FEVRIER	878	1	50	54	525	18	1,526	60,052	13,371	21,488	6,731	101,642
MARCH-MARS	1,471	6	47	153	309	38	2,024	87,200	30,053	58,411	24,641	200,305
APRIL-AVRIL	1,658	7	51	6	547	18	2,287	98,153	10,640	37,983	15,663	162,439
MAY-MAI	1,573	15	48	70	399	13	2,118	92,333	17,520	40,245	15,145	

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	87	—	—	—	51	—	138	7,305	746	3,818	2,589	14,458
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	25	—	—	—	50	—	75	4,437	85	232	1,420	6,174
JANUARY JANVIER	4	—	—	—	—	—	4	202	10	8	33	253
FEBRUARY FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	27	—	84	—	111
MARCH MARS	1	—	—	—	—	—	1	1,873	—	—	442	2,321
APRIL AVRIL	7	—	—	—	—	—	7	335	60	6	—	401
MAY MAI	13	—	—	—	50	—	63	2,000	15	128	945	3,088
JUNE JUIN	16	—	—	—	—	—	16	732	34	666	—	1,432
JULY JUILLET	9	—	—	—	—	—	9	471	220	398	30	1,119
AUGUST AOÛT	14	—	—	—	—	—	14	721	256	136	145	1,258
SEPTEMBER SEPTEMBRE	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175
OCTOBER OCTOBRE	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677
NOVEMBER NOVEMBRE	6	—	—	—	1	—	7	244	—	278	994	1,516
DECEMBER DECEMBRE	1	—	—	—	—	—	1	46	—	61	—	107

TABLE 2A. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province

April revised — 1979 — Avril révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	11,107	155	1,455	585	4,430	223	17,955	726,423	123,107	235,771	88,170	1,173,471
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	129	—	8	—	36	1	174	6,398	372	1,999	91	8,860
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	161	13	6	—	6	—	186	6,446	914	773	4	8,137
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	449	23	9	31	20	21	553	20,030	5,535	2,106	3,133	30,804
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	285	—	—	—	—	27	312	11,594	129	3,898	464	16,085
QUEBEC	3,210	41	460	26	1,336	108	5,181	182,016	23,192	35,004	13,758	253,970
ONTARIO	2,861	58	485	143	1,067	39	4,653	209,918	73,360	79,606	28,490	391,374
MANITOBA	234	4	42	—	132	—	412	15,371	1,495	5,156	14,243	36,265
SASKATCHEWAN	435	2	68	70	464	3	1,042	37,103	866	11,999	1,848	51,816
ALBERTA	1,653	6	326	309	822	6	3,122	137,971	6,603	56,858	10,475	211,907
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,658	7	51	6	547	18	2,287	98,153	10,640	37,983	15,663	162,439
YUKON	26	1	—	—	—	—	27	1,224	1	384	1	1,610
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	6	—	—	—	—	—	6	199	—	5	—	204

TABLE 1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1979

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>												
<b>CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI</b>	<b>16</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>16</b>	<b>800</b>	<b>155</b>	<b>149</b>	<b>44</b>	<b>1,148</b>
JANUARY JANVIER	1	—	—	—	—	—	1	141	—	42	8	191
FEBRUARY FEVRIER	1	—	—	—	—	—	1	34	135	24	—	193
MARCH MARS	3	—	—	—	—	—	3	135	5	68	—	208
APRIL AVRIL	6	—	—	—	—	—	6	199	—	5	—	204
MAY MAI	5	—	—	—	—	—	5	291	15	10	36	352
JUNE JUIN												
JULY JUILLET												
AUGUST AOÛT												
SEPTEMBER SEPTEMBRE												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												

TABLE 2B. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province

May — 1979 — Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>11,431</b>	<b>319</b>	<b>1,693</b>	<b>1,329</b>	<b>4,044</b>	<b>165</b>	<b>18,981</b>	<b>798,157</b>	<b>117,758</b>	<b>367,365</b>	<b>85,343</b>	<b>1,368,623</b>
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	142	—	22	43	16	3	226	8,031	1,120	1,618	104	10,873
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	141	19	—	—	12	2	174	6,520	846	1,694	72	9,132
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	552	31	14	—	112	10	719	25,246	1,493	5,164	4,289	36,192
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	371	1	—	—	38	5	415	15,102	1,380	6,750	2,104	25,336
QUEBEC	2,675	97	323	105	1,190	92	4,482	162,040	18,339	43,941	14,780	239,100
ONTARIO	3,350	133	916	599	1,086	29	6,113	275,698	69,881	84,754	13,268	443,601
MANITOBA	355	13	12	—	45	5	430	19,356	3,547	8,923	1,943	33,769
SASKATCHEWAN	668	1	52	—	462	4	1,187	51,458	994	35,254	3,329	91,035
ALBERTA	1,555	1	304	512	672	—	3,044	139,309	2,584	138,714	30,273	310,880
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,573	15	48	70	399	13	2,118	92,333	17,520	40,245	15,145	165,243
YUKON	44	8	2	—	12	2	68	2,773	39	298	—	3,110
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	5	—	—	—	—	—	5	291	15	10	36	352

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS — TOTAL — ZONES MÉTROPOLITAINES</b>	<b>54,190</b>	<b>132</b>	<b>14,515</b>	<b>15,000</b>	<b>49,418</b>	<b>1,030</b>	<b>134,285</b>	<b>4,724,885</b>	<b>577,374</b>	<b>2,236,181</b>	<b>819,677</b>	<b>8,358,117</b>
<b>CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI</b>	<b>22,058</b>	<b>44</b>	<b>5,868</b>	<b>5,735</b>	<b>17,123</b>	<b>337</b>	<b>51,165</b>	<b>1,806,401</b>	<b>194,966</b>	<b>798,031</b>	<b>312,314</b>	<b>3,111,712</b>
JANUARY JANVIER	2,406	5	618	934	2,526	63	6,552	204,520	25,808	88,139	67,372	385,839
FEBRUARY-FÉVRIER	2,524	3	878	1,215	3,033	46	7,699	260,404	32,826	93,327	60,608	447,165
MARCH-MARS	5,481	4	1,298	984	3,264	50	11,081	382,863	34,512	198,542	41,276	657,193
APRIL-AVRIL	5,573	9	1,346	1,290	3,490	75	11,783	425,394	48,194	210,953	73,734	758,275
MAY-MAI	6,074	23	1,728	1,312	4,810	103	14,050	533,220	53,626	207,070	69,324	863,240
JUNE-JUIN	5,906	18	1,898	972	4,784	103	13,681	496,433	51,106	171,573	96,290	815,402
JULY-JUILLET	4,661	19	1,102	996	3,234	54	10,066	385,894	57,276	162,046	56,650	661,866
AUGUST-AOÛT	5,127	25	1,023	1,232	5,271	179	12,857	456,610	51,592	233,176	66,167	807,545
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	4,795	8	1,410	1,738	4,290	81	12,322	427,844	48,247	261,728	56,988	794,807
OCTOBER-OCTOBRE	5,004	9	1,143	1,353	6,707	86	14,302	503,239	60,600	226,225	62,597	852,661
NOVEMBER-NOVEMBRE	4,294	8	1,061	1,899	4,220	90	11,572	380,485	74,045	159,237	50,262	664,029
DECEMBER-DECEMBRE	2,345	1	1,010	1,075	3,789	100	8,320	267,979	39,542	224,165	118,409	650,095
<b>CALGARY</b>	<b>5,299</b>	<b>—</b>	<b>1,620</b>	<b>1,696</b>	<b>5,274</b>	<b>22</b>	<b>13,911</b>	<b>458,296</b>	<b>29,729</b>	<b>493,685</b>	<b>71,033</b>	<b>1,052,743</b>
<b>CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI</b>	<b>2,091</b>	<b>—</b>	<b>592</b>	<b>625</b>	<b>1,602</b>	<b>8</b>	<b>4,918</b>	<b>166,110</b>	<b>10,985</b>	<b>133,716</b>	<b>48,716</b>	<b>359,527</b>
JANUARY JANVIER	401	—	128	71	117	1	718	23,868	32	8,134	22,979	55,013
FEBRUARY-FÉVRIER	237	—	74	352	215	2	880	25,578	498	17,770	2,642	46,488
MARCH-MARS	681	—	174	—	545	—	1,400	46,144	1,656	35,602	2,013	85,415
APRIL-AVRIL	340	—	112	59	416	2	929	31,995	8,624	50,349	1,879	92,847
MAY-MAI	432	—	104	143	309	3	991	38,525	175	21,861	19,203	79,764
JUNE-JUIN	776	—	188	8	640	2	1,614	50,639	207	18,801	5,712	75,359
JULY-JUILLET	507	—	192	—	498	6	1,203	37,801	4,014	45,085	6,410	93,310
AUGUST-AOÛT	419	—	84	111	554	—	1,168	41,153	2,214	82,743	2,546	128,656
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	219	—	114	347	218	—	898	26,852	822	47,849	7,015	82,538
OCTOBER-OCTOBRE	511	—	162	372	1,529	1	2,575	79,883	971	47,301	66	128,221
NOVEMBER-NOVEMBRE	382	—	116	206	139	3	846	29,335	3,208	29,637	365	62,545
DECEMBER-DECEMBRE	394	—	172	27	94	2	689	26,523	7,308	88,553	203	122,587
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>733</b>	<b>15</b>	<b>138</b>	<b>10</b>	<b>476</b>	<b>20</b>	<b>1,392</b>	<b>46,702</b>	<b>12,439</b>	<b>17,890</b>	<b>3,940</b>	<b>80,971</b>
<b>CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI</b>	<b>290</b>	<b>5</b>	<b>72</b>	<b>—</b>	<b>142</b>	<b>8</b>	<b>517</b>	<b>17,034</b>	<b>6,191</b>	<b>3,651</b>	<b>1,399</b>	<b>28,275</b>
JANUARY JANVIER	5	—	4	—	—	2	11	675	106	331	—	1,112
FEBRUARY-FÉVRIER	24	—	—	—	70	1	95	2,224	251	563	—	3,038
MARCH-MARS	53	1	14	—	1	2	71	2,735	309	381	1,335	4,760
APRIL-AVRIL	103	—	20	—	40	2	165	5,168	926	2,070	42	8,206
MAY-MAI	105	4	34	—	31	1	175	6,232	4,599	306	22	11,159
JUNE-JUIN	70	5	8	—	10	—	93	4,160	1,337	794	35	6,326
JULY-JUILLET	55	—	10	—	3	1	69	2,751	281	2,667	—	5,699
AUGUST-AOÛT	180	4	16	10	16	2	228	7,154	448	5,457	686	13,745
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	53	—	8	—	60	—	121	4,453	574	1,465	1,801	8,293
OCTOBER-OCTOBRE	42	1	20	—	169	3	235	7,095	281	893	—	8,269
NOVEMBER-NOVEMBRE	34	—	2	—	34	6	76	2,642	2,897	1,685	8	7,232
DECEMBER-DECEMBRE	9	—	2	—	42	—	53	1,413	430	1,278	11	3,132
<b>EDMONTON</b>	<b>6,262</b>	<b>1</b>	<b>865</b>	<b>2,215</b>	<b>6,203</b>	<b>8</b>	<b>15,554</b>	<b>600,899</b>	<b>51,354</b>	<b>204,542</b>	<b>81,371</b>	<b>938,166</b>
<b>CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI</b>	<b>2,837</b>	<b>—</b>	<b>276</b>	<b>800</b>	<b>2,280</b>	<b>6</b>	<b>6,199</b>	<b>242,277</b>	<b>18,181</b>	<b>65,274</b>	<b>32,306</b>	<b>358,038</b>
JANUARY JANVIER	382	—	8	327	837	—	1,554	45,185	2,268	10,521	10,015	67,989
FEBRUARY-FÉVRIER	318	—	42	48	151	—	559	23,289	5,532	4,553	—	36,146
MARCH-MARS	767	—	66	4	583	1	1,421	56,218	2,418	17,411	2,787	78,834
APRIL-AVRIL	723	—	58	289	378	—	1,448	61,001	5,187	9,743	15,109	91,040
MAY-MAI	647	—	102	132	331	5	1,217	56,584	2,776	23,046	1,623	84,029
JUNE-JUIN	604	—	128	80	432	—	1,244	51,809	8,121	14,838	1,623	89,004
JULY-JUILLET	416	—	106	63	103	—	688	37,213	1,446	17,501	2,089	58,349
AUGUST-AOÛT	671	—	42	298	841	2	1,854	69,525	4,578	23,753	3,853	101,709
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	542	—	134	192	384	—	1,252	51,873	1,877	27,370	4,261	85,381
OCTOBER-OCTOBRE	564	—	58	179	520	—	1,321	51,949	14,017	17,693	645	84,304
NOVEMBER-NOVEMBRE	398	1	95	394	1,083	—	1,971	60,106	1,625	24,395	11,384	97,510
DECEMBER-DECEMBRE	230	—	26	209	560	—	1,025	36,147	1,509	13,618	12,597	63,871

1979

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
METRO AREAS — TOTAL— ZONES METROPOLITAINES												
CUMULATIVE JAN—MAY CUMULATIF JANV—MAI	21,405	41	4,943	2,993	11,715	456	41,553	1,721,809	242,040	915,577	257,580	3,137,006
JANUARY—JANVIER	2,182	5	338	518	2,046	52	5,141	193,524	23,254	110,330	48,686	375,794
FEBRUARY—FEVRIER	2,369	2	891	191	2,097	78	5,628	214,198	29,718	159,066	50,490	453,472
MARCH—MARS	5,478	11	1,351	659	2,242	145	9,886	407,584	45,983	212,923	68,560	735,050
APRIL—AVRIL	5,610	9	1,175	576	2,908	125	10,403	432,148	80,035	155,957	53,325	721,465
MAY—MAI	5,766	14	1,188	1,049	2,422	56	10,495	474,355	63,050	277,301	36,519	851,225
JUNE—JUIN												
JULY—JUILLET												
AUGUST—AOUT												
SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
OCTOBER—OCTOBRE												
NOVEMBER—NOVEMBRE												
DECEMBER—DECEMBRE												
CALGARY												
CUMULATIVE JAN—MAY CUMULATIF JANV—MAI	2,360	—	594	910	1,127	11	5,002	223,395	5,308	188,045	15,957	432,705
JANUARY—JANVIER	395	—	82	51	217	6	751	32,796	775	15,544	1,539	50,654
FEBRUARY—FEVRIER	304	—	88	81	197	3	673	27,256	3,446	10,286	3,552	44,540
MARCH—MARS	512	—	133	269	241	1	1,156	49,401	338	55,579	7,947	113,265
APRIL—AVRIL	489	—	123	159	224	1	996	47,715	557	13,256	15	61,543
MAY—MAI	660	—	168	350	248	—	1,426	66,227	192	93,380	2,904	162,703
JUNE—JUIN												
JULY—JUILLET												
AUGUST—AOUT												
SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
OCTOBER—OCTOBRE												
NOVEMBER—NOVEMBRE												
DECEMBER—DECEMBRE												
CHICOUTIMI—JONQUIERE												
CUMULATIVE JAN—MAY CUMULATIF JANV—MAI	270	5	68	—	113	10	466	16,848	3,038	4,987	2,440	27,313
JANUARY—JANVIER	10	1	6	—	18	—	35	953	24	373	194	1,544
FEBRUARY—FEVRIER	20	—	4	—	7	1	32	1,076	171	383	60	1,690
MARCH—MARS	64	1	20	—	48	1	134	4,482	498	302	116	5,398
APRIL—AVRIL	86	1	14	—	21	5	127	4,640	272	438	—	5,350
MAY—MAI	90	2	24	—	19	3	138	5,697	2,073	3,491	2,070	13,331
JUNE—JUIN												
JULY—JUILLET												
AUGUST—AOUT												
SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
OCTOBER—OCTOBRE												
NOVEMBER—NOVEMBRE												
DECEMBER—DECEMBRE												
EDMONTON												
CUMULATIVE JAN—MAY CUMULATIF JANV—MAI	2,350	1	325	641	1,435	5	4,757	208,604	7,775	99,665	45,887	361,931
JANUARY—JANVIER	384	—	46	330	218	1	979	37,252	1,611	10,555	10,243	59,661
FEBRUARY—FEVRIER	340	—	36	—	218	3	597	27,582	1,176	13,819	10,626	53,203
MARCH—MARS	736	—	63	56	366	1	1,222	59,111	938	29,538	18,653	108,240
APRIL—AVRIL	446	1	116	150	238	—	951	40,919	3,178	14,736	1,656	60,489
MAY—MAI	444	—	64	105	395	—	1,008	43,740	872	31,017	4,709	80,338
JUNE—JUIN												
JULY—JUILLET												
AUGUST—AOUT												
SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
OCTOBER—OCTOBRE												
NOVEMBER—NOVEMBRE												
DECEMBER—DECEMBRE												



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>HALIFAX</b>	<b>1,388</b>	<b>13</b>	<b>146</b>	<b>70</b>	<b>1,070</b>	<b>32</b>	<b>2,719</b>	<b>92,933</b>	<b>3,164</b>	<b>25,522</b>	<b>33,239</b>	<b>154,858</b>
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	513	2	24	20	514	16	1,089	35,094	330	12,955	17,378	65,757
JANUARY JANVIER	66	2	6	—	104	1	179	5,208	—	931	379	6,518
FEBRUARY-FEVRIER	57	—	4	—	78	—	139	4,234	158	673	2,222	7,287
MARCH-MARS	87	—	—	—	134	—	221	6,654	—	847	804	8,305
APRIL-APRIL	139	—	6	4	—	13	162	6,479	—	4,316	13,608	24,403
MAY-MAI	164	—	8	16	198	2	388	12,519	172	6,188	365	19,244
JUNE-JUIN	152	—	12	15	299	3	481	12,450	—	1,097	4,965	18,512
JULY-JUILLET	144	5	6	7	48	—	210	7,410	1,099	679	54	9,242
AUGUST-AOÛT	157	3	10	6	10	3	189	7,272	97	4,300	8,276	19,945
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	122	—	26	—	6	—	154	6,399	1,373	1,809	351	9,932
OCTOBER-OCTOBRE	124	2	26	—	167	—	319	13,486	180	1,406	708	15,780
NOVEMBER-NOVEMBRE	105	—	26	14	26	10	181	7,326	85	2,830	1,108	11,349
DECEMBER-DECEMBRE	71	1	16	8	—	—	96	3,496	—	446	399	4,341
<b>HAMILTON</b>	<b>1,232</b>	<b>1</b>	<b>683</b>	<b>133</b>	<b>423</b>	<b>3</b>	<b>2,475</b>	<b>91,945</b>	<b>30,234</b>	<b>45,455</b>	<b>15,798</b>	<b>183,432</b>
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	516	1	390	65	—	3	975	37,303	20,325	11,995	6,217	75,840
JANUARY JANVIER	21	—	26	14	—	3	64	2,147	5,760	1,866	1,602	11,375
FEBRUARY-FEVRIER	35	—	8	2	—	—	45	1,910	2,390	1,881	177	6,358
MARCH-MARS	110	—	192	43	—	—	345	10,927	7,902	2,698	1,390	22,917
APRIL-APRIL	182	1	68	—	—	—	251	11,345	1,879	2,695	981	16,900
MAY-MAI	168	—	96	6	—	—	270	10,974	2,394	2,855	2,067	18,290
JUNE-JUIN	154	—	67	4	2	—	227	9,448	1,163	2,615	209	13,435
JULY-JUILLET	95	—	56	—	—	—	151	6,696	2,514	3,457	2,239	14,906
AUGUST-AOÛT	102	—	34	56	—	—	192	7,203	1,481	4,120	562	13,366
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	106	—	44	—	108	—	258	8,851	1,583	8,540	2,954	21,928
OCTOBER-OCTOBRE	98	—	26	8	218	—	350	11,507	817	2,907	266	15,497
NOVEMBER-NOVEMBRE	102	—	8	—	—	—	110	5,160	1,423	3,720	2,657	12,960
DECEMBER-DECEMBRE	59	—	58	—	95	—	212	5,777	928	8,101	694	15,500
<b>HULL</b>	<b>459</b>	<b>44</b>	<b>84</b>	<b>—</b>	<b>249</b>	<b>3</b>	<b>839</b>	<b>31,703</b>	<b>3,885</b>	<b>16,267</b>	<b>17,720</b>	<b>69,575</b>
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	170	15	4	—	96	—	285	10,452	59	4,357	789	15,657
JANUARY JANVIER	9	3	—	—	—	—	12	488	2	629	348	1,467
FEBRUARY-FEVRIER	20	3	—	—	—	—	23	730	—	615	30	1,375
MARCH-MARS	31	1	2	—	80	—	114	3,549	34	935	127	4,645
APRIL-APRIL	51	4	2	—	7	—	64	2,548	—	1,462	185	4,195
MAY-MAI	59	4	—	—	9	—	72	3,137	23	716	99	3,975
JUNE-JUIN	53	6	2	—	—	—	61	2,853	238	579	146	3,816
JULY-JUILLET	41	3	10	—	—	—	54	2,417	421	1,531	20	4,389
AUGUST-AOÛT	53	9	—	—	135	—	197	6,012	987	2,093	2,558	11,650
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	69	4	4	—	—	2	79	2,988	832	1,649	636	6,105
OCTOBER-OCTOBRE	33	3	—	—	6	—	42	2,267	873	1,978	13,470	18,588
NOVEMBER-NOVEMBRE	32	4	14	—	—	1	51	2,197	455	1,583	101	4,336
DECEMBER-DECEMBRE	8	—	50	—	12	—	70	2,517	20	2,497	—	5,034
<b>KITCHENER</b>	<b>1,143</b>	<b>—</b>	<b>370</b>	<b>186</b>	<b>194</b>	<b>6</b>	<b>1,899</b>	<b>68,835</b>	<b>15,274</b>	<b>39,406</b>	<b>11,770</b>	<b>135,285</b>
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	451	—	176	104	75	1	807	29,054	5,391	7,039	2,079	43,563
JANUARY JANVIER	31	—	24	62	—	—	117	3,552	1,078	2,273	721	7,624
FEBRUARY-FEVRIER	30	—	18	—	3	—	51	2,282	992	918	169	4,361
MARCH-MARS	74	—	28	14	—	1	117	4,361	323	2,190	—	6,874
APRIL-APRIL	161	—	36	—	—	—	197	7,864	1,542	557	165	10,128
MAY-MAI	155	—	70	28	72	—	325	10,995	1,456	1,101	1,024	14,576
JUNE-JUIN	145	—	30	—	—	3	178	7,541	3,496	3,827	86	14,950
JULY-JUILLET	101	—	50	—	3	—	154	5,498	1,592	4,278	4,316	15,684
AUGUST-AOÛT	80	—	16	—	42	1	139	4,777	1,031	2,239	4,051	12,098
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	78	—	26	51	73	—	228	7,419	1,132	3,926	676	13,153
OCTOBER-OCTOBRE	85	—	48	—	—	—	133	4,639	1,118	585	160	6,502
NOVEMBER-NOVEMBRE	96	—	18	—	—	1	116	4,895	891	5,023	384	11,193
DECEMBER-DECEMBRE	107	—	6	31	—	—	144	5,012	623	12,489	18	18,142

1979

[illegible]

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>LONDON</b>	<b>1,380</b>	<b>1</b>	<b>527</b>	<b>262</b>	<b>2,560</b>	<b>6</b>	<b>4,736</b>	<b>104,307</b>	<b>9,401</b>	<b>18,862</b>	<b>8,328</b>	<b>140,898</b>
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	482	—	262	118	370	5	1,237	30,442	3,615	5,658	1,375	41,090
JANUARY JANVIER	108	—	70	—	12	—	190	4,979	170	2,042	429	7,620
FEBRUARY FEVRIER	31	—	92	—	—	—	123	2,886	576	1,883	—	5,345
MARCH MARS	87	—	58	72	—	—	217	5,600	490	386	373	6,849
APRIL AVRIL	102	—	2	46	249	5	404	8,033	1,412	474	570	10,489
MAY MAI	154	—	40	—	109	—	303	8,944	967	873	3	10,787
JUNE JUIN	138	—	28	27	443	—	636	15,250	1,010	1,761	266	18,287
JULY JUILLET	147	1	18	—	64	—	230	5,968	1,526	3,092	565	11,151
AUGUST AOÛT	131	—	38	—	628	—	797	13,312	1,104	3,444	5122	22,982
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	70	—	18	20	249	—	357	7,933	591	2,650	72	11,246
OCTOBER-OCTOBRE	114	—	86	—	398	—	598	11,890	537	733	232	13,392
NOVEMBER-NOVEMBRE	217	—	77	85	147	1	527	12,905	795	817	679	15,192
DECEMBER-DECEMBRE	81	—	—	12	261	—	354	6,607	223	707	17	7,554
<b>MONTREAL</b>	<b>7,705</b>	<b>7</b>	<b>1,977</b>	<b>293</b>	<b>6,766</b>	<b>443</b>	<b>17,191</b>	<b>543,086</b>	<b>58,060</b>	<b>146,159</b>	<b>122,599</b>	<b>869,904</b>
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	3,365	5	584	99	3,125	112	7,290	222,337	21,349	36,251	41,188	321,125
JANUARY JANVIER	142	—	12	16	440	5	615	14,485	1,685	4,375	4,536	25,081
FEBRUARY FEVRIER	385	—	26	—	803	2	1,216	33,991	1,378	5,772	2,084	43,225
MARCH MARS	999	2	138	16	718	15	1,888	59,158	2,428	6,152	10,078	77,816
APRIL AVRIL	952	1	222	55	458	32	1,720	55,723	9,192	6,976	14,609	86,500
MAY MAI	887	2	186	12	706	58	1,851	58,980	6,666	12,976	9,881	88,503
JUNE JUIN	488	—	202	80	560	22	1,352	44,640	2,648	14,932	19,170	81,390
JULY JUILLET	476	1	32	19	314	13	855	29,810	3,287	9,132	5,632	47,861
AUGUST AOÛT	587	1	188	—	478	124	1,378	45,159	3,551	12,647	13,076	74,433
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	850	—	217	31	513	39	1,650	54,406	6,707	17,946	9,803	88,862
OCTOBER-OCTOBRE	787	—	149	32	541	43	1,552	51,328	9,068	26,435	19,839	106,670
NOVEMBER-NOVEMBRE	783	—	226	25	537	39	1,610	51,881	5,591	7,549	7,600	72,621
DECEMBER-DECEMBRE	369	—	379	7	698	51	1,504	43,525	5,859	21,267	6,291	76,942
<b>OSHAWA</b>	<b>992</b>	<b>—</b>	<b>621</b>	<b>250</b>	<b>470</b>	<b>1</b>	<b>2,334</b>	<b>73,317</b>	<b>8,801</b>	<b>15,551</b>	<b>3,592</b>	<b>101,261</b>
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	422	—	472	92	76	1	1,063	34,964	1,994	4,716	2,121	43,795
JANUARY JANVIER	44	—	28	—	—	—	72	2,447	67	21	7	2,542
FEBRUARY FEVRIER	14	—	6	—	—	—	20	764	996	22	—	1,782
MARCH MARS	131	—	16	—	—	—	147	5,941	823	531	—	7,295
APRIL AVRIL	114	—	206	—	21	—	341	10,343	96	3,540	502	14,481
MAY MAI	119	—	216	92	55	1	483	15,469	12	602	1,612	17,695
JUNE JUIN	94	—	18	90	10	—	212	6,477	3,816	2,004	695	12,992
JULY JUILLET	53	—	2	—	50	—	105	3,341	1,776	597	4	5,718
AUGUST AOÛT	137	—	20	—	99	—	256	7,193	711	1,072	300	9,276
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	154	—	38	—	51	—	243	8,123	84	530	—	8,737
OCTOBER-OCTOBRE	30	—	20	—	9	—	59	2,681	68	3,718	238	6,705
NOVEMBER-NOVEMBRE	40	—	19	27	—	—	86	3,039	235	1,933	17	5,224
DECEMBER-DECEMBRE	62	—	32	41	175	—	310	7,499	117	981	217	8,814
<b>OTTAWA</b>	<b>1,201</b>	<b>1</b>	<b>1,041</b>	<b>2,146</b>	<b>2,166</b>	<b>11</b>	<b>6,566</b>	<b>215,549</b>	<b>8,515</b>	<b>82,638</b>	<b>22,539</b>	<b>329,241</b>
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	387	—	428	864	421	6	2,106	67,964	2,399	40,593	5,225	116,181
JANUARY JANVIER	34	—	100	69	—	—	203	6,394	1,199	1,262	1,395	10,250
FEBRUARY FEVRIER	58	—	98	191	280	—	627	17,893	56	1,351	1,162	20,462
MARCH MARS	120	—	88	496	136	3	843	24,014	383	33,192	325	57,914
APRIL AVRIL	83	—	70	30	5	1	189	8,615	121	2,526	592	11,854
MAY MAI	92	—	72	78	—	2	244	11,048	640	2,262	1,751	15,701
JUNE JUIN	120	—	142	86	86	—	434	17,930	1,995	2,281	3,338	25,544
JULY JUILLET	114	—	60	80	855	1	1,110	37,020	554	7,717	3,475	48,766
AUGUST AOÛT	219	1	114	125	36	—	495	21,315	1,904	5,005	4,047	32,271
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	130	—	130	297	320	1	878	26,400	262	15,143	514	42,319
OCTOBER-OCTOBRE	119	—	54	203	26	—	402	13,747	757	4,696	2,155	21,355
NOVEMBER-NOVEMBRE	68	—	59	399	218	1	745	20,554	576	3,009	2,167	26,306
DECEMBER-DECEMBRE	44	—	54	92	204	2	396	10,619	68	4,194	1,618	16,499

1979

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LONDON												
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	249	1	21	6	101	—	378	13,450	1,382	4,277	105	19,214
JANUARY-JANVIER	52	—	4	—	—	—	56	2,094	60	1,388	—	3,542
FEBRUARY-FEVRIER	51	—	—	—	—	—	51	2,218	71	391	20	2,700
MARCH-MARS	97	—	15	6	86	—	204	5,818	176	1,345	—	7,339
APRIL-AVRIL	25	—	—	—	—	—	25	1,370	339	30	84	1,823
MAY-MAI	24	1	2	—	15	—	42	1,950	736	1,123	1	3,810
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
MONTREAL												
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	3,667	5	1,193	64	2,573	170	7,672	264,209	27,991	69,543	23,674	385,417
JANUARY-JANVIER	205	—	83	—	579	11	878	26,039	2,025	8,442	6,578	43,084
FEBRUARY-FEVRIER	357	—	199	3	330	29	918	28,345	1,651	13,135	5,363	48,494
MARCH-MARS	1,268	3	398	24	528	67	2,288	77,304	10,694	12,909	2,136	103,043
APRIL-AVRIL	1,152	1	304	18	586	34	2,095	75,177	7,275	17,500	2,974	102,926
MAY-MAI	685	1	209	19	550	29	1,493	57,344	6,346	17,557	6,623	87,870
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
OSHAWA												
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	232	—	16	—	51	—	299	13,074	11,073	3,471	765	28,383
JANUARY-JANVIER	15	—	2	—	—	—	17	845	426	95	650	2,016
FEBRUARY-FEVRIER	10	—	—	—	—	—	10	477	223	499	2	1,201
MARCH-MARS	26	—	6	—	—	—	32	1,592	4,181	757	17	6,547
APRIL-AVRIL	25	—	4	—	—	—	29	1,349	3,325	946	—	5,620
MAY-MAI	156	—	4	—	51	—	211	8,811	2,918	1,174	96	12,999
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
OTTAWA												
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	539	—	195	126	488	8	1,356	54,820	2,094	16,867	6,155	79,936
JANUARY-JANVIER	29	—	—	—	—	—	29	2,135	571	3,666	538	6,910
FEBRUARY-FEVRIER	68	—	2	3	220	5	298	8,929	169	2,214	2,837	14,149
MARCH-MARS	107	—	54	80	221	—	462	14,897	550	2,856	955	19,258
APRIL-AVRIL	172	—	87	43	1	3	306	14,765	517	4,261	1,179	20,722
MAY-MAI	163	—	52	—	46	—	261	14,094	287	3,870	646	18,897
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOUT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>QUEBEC</b>	<b>3,502</b>	<b>16</b>	<b>860</b>	<b>42</b>	<b>2,046</b>	<b>125</b>	<b>6,591</b>	<b>217,644</b>	<b>8,085</b>	<b>111,075</b>	<b>28,684</b>	<b>365,488</b>
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	1,773	7	391	7	1,167	54	3,399	106,456	1,972	46,055	13,705	168,188
JANUARY-JANVIER	140	—	34	7	49	7	237	7,693	123	3,848	9,371	21,035
FEBRUARY-FEVRIER	203	—	60	—	10	8	281	10,116	236	5,021	1,047	16,420
MARCH-MARS	469	—	93	—	242	10	814	26,006	642	18,711	998	46,357
APRIL-AVRIL	428	1	120	—	444	11	1,004	29,827	522	14,874	2,110	47,337
MAY-MAI	533	6	84	—	422	18	1,063	32,814	449	3,601	179	37,043
JUNE-JUIN	298	2	66	—	81	14	461	16,335	282	23,217	1,766	41,600
JULY-JUILLET	207	2	42	6	77	6	340	13,368	838	3,533	1,338	19,077
AUGUST-AOÛT	301	1	76	3	131	15	528	19,977	1,764	15,914	1,407	39,062
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	294	1	87	—	190	6	578	18,762	494	3,805	2,803	25,864
OCTOBER-OCTOBRE	285	—	90	18	96	5	494	18,091	689	4,201	1,082	24,063
NOVEMBER-NOVEMBRE	265	2	68	8	278	4	625	18,891	498	9,278	4,155	32,822
DECEMBER-DECEMBRE	79	—	40	—	26	21	166	5,764	1,548	5,072	2,428	14,812
<b>REGINA</b>	<b>1,241</b>	<b>—</b>	<b>158</b>	<b>3</b>	<b>372</b>	<b>—</b>	<b>1,774</b>	<b>70,454</b>	<b>3,384</b>	<b>32,096</b>	<b>38,406</b>	<b>144,340</b>
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	431	—	64	3	78	—	576	22,984	1,187	9,423	15,631	49,225
JANUARY-JANVIER	104	—	—	—	54	—	158	5,411	—	2,600	3,622	11,633
FEBRUARY-FEVRIER	39	—	58	3	—	—	100	3,579	634	1,003	4,208	9,424
MARCH-MARS	64	—	2	—	—	—	66	3,029	15	1,757	1,090	5,891
APRIL-AVRIL	140	—	4	—	24	—	168	6,715	523	1,066	1,834	10,138
MAY-MAI	84	—	—	—	—	—	84	4,250	15	2,997	4,877	12,139
JUNE-JUIN	141	—	8	—	—	—	149	6,259	263	3,297	1,449	11,268
JULY-JUILLET	196	—	2	—	136	—	334	11,601	344	3,141	374	15,460
AUGUST-AOÛT	151	—	—	—	12	—	163	6,665	82	8,946	465	16,158
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	94	—	—	—	72	—	166	6,388	954	2,802	336	10,480
OCTOBER-OCTOBRE	121	—	2	—	18	—	141	6,319	—	1,461	427	8,207
NOVEMBER-NOVEMBRE	76	—	60	—	—	—	136	6,145	122	1,780	675	8,722
DECEMBER-DECEMBRE	31	—	22	—	56	—	109	4,093	432	1,246	19,049	24,820
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>999</b>	<b>1</b>	<b>279</b>	<b>100</b>	<b>823</b>	<b>9</b>	<b>2,211</b>	<b>71,166</b>	<b>12,311</b>	<b>30,751</b>	<b>9,236</b>	<b>123,464</b>
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	459	1	174	66	69	2	771	27,036	4,163	7,842	4,240	43,281
JANUARY-JANVIER	21	—	10	22	—	—	53	1,727	312	1,629	50	3,718
FEBRUARY-FEVRIER	52	—	8	—	—	1	61	2,383	336	1,443	92	4,254
MARCH-MARS	147	—	50	22	—	—	219	7,186	1,420	2,094	1,645	12,345
APRIL-AVRIL	119	—	58	22	—	—	199	6,911	1,257	1,300	26	9,494
MAY-MAI	120	1	48	—	69	1	239	8,829	838	1,376	2,427	13,470
JUNE-JUIN	131	—	18	—	60	—	209	7,976	1,328	4,008	19	13,331
JULY-JUILLET	85	—	16	34	208	2	345	9,549	1,495	1,633	945	13,622
AUGUST-AOÛT	91	—	22	—	135	—	248	7,583	678	2,948	1,017	12,226
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	112	—	11	—	143	5	271	7,934	648	3,206	348	12,136
OCTOBER-OCTOBRE	67	—	26	—	168	—	261	6,813	643	5,510	205	13,171
NOVEMBER-NOVEMBRE	41	—	8	—	40	—	89	3,376	1,765	2,773	836	8,750
DECEMBER-DECEMBRE	13	—	4	—	—	—	17	899	1,591	2,831	1,626	6,947
<b>SAINT JOHN</b>	<b>249</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>267</b>	<b>13,262</b>	<b>3,228</b>	<b>12,969</b>	<b>13,706</b>	<b>43,165</b>
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	74	—	2	—	—	—	76	4,380	2,873	4,237	4,833	16,323
JANUARY-JANVIER	1	—	—	—	—	—	1	143	14	574	81	812
FEBRUARY-FEVRIER	7	—	—	—	—	—	7	440	303	356	20	1,119
MARCH-MARS	15	—	2	—	—	—	17	827	1	2,407	810	4,045
APRIL-AVRIL	19	—	—	—	—	—	19	1,204	5	494	3,908	5,611
MAY-MAI	32	—	—	—	—	—	32	1,766	2,550	406	14	4,736
JUNE-JUIN	28	—	—	—	—	—	28	1,624	52	1,474	10	3,160
JULY-JUILLET	29	2	—	—	—	—	31	1,342	44	3,621	22	5,029
AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	—	—	10	408	—	5	—	413
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	1,018	28	600	6,977	8,623
OCTOBER-OCTOBRE	39	—	2	—	—	—	44	1,885	113	1,348	559	3,905
NOVEMBER-NOVEMBRE	36	—	2	—	—	3	41	1,637	43	1,546	896	4,122
DECEMBER-DECEMBRE	17	—	4	—	—	—	21	968	75	138	409	1,590



1979

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC												
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	1,488	4	162	8	333	47	2,042	77,742	4,413	22,629	8,651	113,435
JANUARY JANVIER	83	—	24	—	2	6	115	4,914	846	3,811	1,564	11,135
FEBRUARY FEVRIER	131	—	14	—	110	9	264	7,828	271	3,283	1,489	12,871
MARCH MARS	395	1	54	8	32	12	502	18,997	123	7,022	2,551	28,693
APRIL AVRIL	423	1	38	—	137	17	616	24,170	2,262	5,285	749	32,466
MAY MAI	456	2	32	—	52	3	545	21,833	911	3,228	2,298	28,270
JUNE JUIN												
JULY JUILLET												
AUGUST AOÛT												
SEPTEMBER SEPTEMBRE												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												
REGINA												
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	458	—	7	70	512	—	1,047	38,590	1,279	18,566	5,777	64,212
JANUARY JANVIER	26	—	1	—	109	—	136	4,316	—	2,762	632	7,710
FEBRUARY FEVRIER	27	—	2	—	—	—	29	1,445	300	2,588	1,713	6,046
MARCH MARS	87	—	2	—	6	—	95	4,766	810	7,168	2,170	14,914
APRIL AVRIL	130	—	2	70	242	—	444	13,886	28	1,957	237	16,108
MAY MAI	188	—	—	—	155	—	343	14,177	141	4,091	1,025	19,434
JUNE JUIN												
JULY JUILLET												
AUGUST AOÛT												
SEPTEMBER SEPTEMBRE												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												
ST.CATHARINES-NIAGARA												
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	341	—	31	—	110	4	486	19,849	6,070	12,877	944	39,740
JANUARY JANVIER	11	—	—	—	109	—	120	2,386	673	2,663	121	5,843
FEBRUARY FEVRIER	11	—	—	—	—	—	11	804	411	1,399	105	2,719
MARCH MARS	97	—	14	—	—	3	114	4,784	1,452	2,314	120	8,670
APRIL AVRIL	112	—	6	—	1	—	119	5,634	1,010	3,163	452	10,259
MAY MAI	110	—	11	—	—	1	122	6,241	2,524	3,338	146	12,249
JUNE JUIN												
JULY JUILLET												
AUGUST AOÛT												
SEPTEMBER SEPTEMBRE												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												
SAINT JOHN												
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	83	—	—	—	—	30	113	4,948	1,457	9,015	15,870	31,290
JANUARY JANVIER	2	—	—	—	—	—	2	211	216	336	—	763
FEBRUARY FEVRIER	8	—	—	—	—	—	8	661	1,235	2,347	13,758	18,001
MARCH MARS	16	—	—	—	—	4	20	855	4	1,306	350	2,515
APRIL AVRIL	23	—	—	—	—	25	48	1,422	2	711	23	2,158
MAY MAI	34	—	—	—	—	1	35	1,799	—	4,315	1,749	7,853
JUNE JUIN												
JULY JUILLET												
AUGUST AOÛT												
SEPTEMBER SEPTEMBRE												
OCTOBER OCTOBRE												
NOVEMBER NOVEMBRE												
DECEMBER DECEMBRE												

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST. JOHNS	258	—	72	46	257	12	645	21,093	1,825	9,567	20,975	53,460
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	72	—	10	6	95	5	188	5,854	—	3,888	265	10,007
JANUARY JANVIER	11	—	—	—	—	4	15	494	—	944	104	1,542
FEBRUARY FEVRIER	10	—	—	—	64	—	74	1,687	—	265	—	1,952
MARCH MARS	7	—	—	—	—	1	8	420	—	337	23	780
APRIL AVRIL	14	—	4	6	—	—	24	982	—	1,881	118	2,981
MAY MAI	30	—	6	—	31	—	67	2,271	—	461	20	2,752
JUNE JUIN	19	—	—	—	50	—	69	2,050	—	1,509	258	3,817
JULY JUILLET	52	—	—	—	—	3	55	2,230	214	703	4,008	7,155
AUGUST AOÛT	34	—	—	—	—	—	34	1,580	—	1,167	113	2,860
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	12	—	16	—	—	2	30	1,104	40	605	3,001	4,750
OCTOBER-OCTOBRE	24	—	36	40	112	—	212	6,049	187	567	127	6,930
NOVEMBER NOVEMBRE	36	—	10	—	—	2	48	1,883	210	902	1,907	4,902
DECEMBER-DECEMBRE	9	—	—	—	—	—	9	343	1,174	226	11,296	13,039
SASKATOON	1,592	—	178	265	747	5	2,787	92,716	2,300	36,246	22,341	153,603
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	649	—	96	265	321	5	1,336	41,820	690	9,913	2,494	54,917
JANUARY JANVIER	72	—	—	—	162	1	235	6,747	46	1,421	1,190	9,404
FEBRUARY FEVRIER	65	—	44	—	24	—	133	3,840	5	2,567	25	6,437
MARCH MARS	137	—	12	—	102	—	251	8,647	40	1,821	154	10,662
APRIL AVRIL	194	—	22	100	33	—	349	11,187	64	2,331	612	14,194
MAY MAI	181	—	18	165	—	4	368	11,399	535	1,773	513	14,220
JUNE JUIN	142	—	6	—	12	—	160	6,647	211	2,977	11,055	20,890
JULY JUILLET	122	—	4	—	—	—	126	5,010	229	4,109	4,362	13,710
AUGUST AOÛT	106	—	16	—	—	—	122	5,185	392	4,147	679	10,403
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	119	—	14	—	65	—	198	6,544	312	4,233	3,521	14,610
OCTOBER-OCTOBRE	147	—	16	—	55	—	218	7,651	200	6,519	188	14,558
NOVEMBER NOVEMBRE	224	—	22	—	136	—	382	12,219	112	1,758	9	14,098
DECEMBER-DECEMBRE	83	—	4	—	158	—	245	7,640	154	2,590	33	10,417
SUDBURY	385	5	48	—	128	—	566	22,952	1,257	18,132	4,855	47,196
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	114	2	18	—	128	—	262	9,671	228	12,082	933	22,914
JANUARY JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	64	31	115	1	211
FEBRUARY FEVRIER	4	—	—	—	—	—	4	267	—	1,879	260	2,406
MARCH MARS	6	—	—	—	—	—	6	283	—	181	65	529
APRIL AVRIL	27	—	10	—	124	—	161	4,653	184	9,185	2	14,024
MAY MAI	77	2	8	—	4	—	91	4,404	13	722	605	5,744
JUNE JUIN	69	1	18	—	—	—	88	3,534	53	1,296	94	5,077
JULY JUILLET	76	—	6	—	—	—	82	3,459	133	940	137	4,609
AUGUST AOÛT	63	—	6	—	—	—	69	2,793	—	771	2,590	6,154
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	29	1	—	—	—	—	30	1,427	33	167	457	2,084
OCTOBER-OCTOBRE	19	1	—	—	—	—	20	1,044	271	1,856	487	3,658
NOVEMBER NOVEMBRE	13	—	—	—	—	—	13	794	335	713	98	1,940
DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	130	204	307	59	700
THUNDER BAY	611	23	168	54	227	—	1,083	44,305	9,905	15,344	8,833	78,387
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	231	5	62	—	75	—	373	16,086	2,023	3,026	3,112	24,247
JANUARY JANVIER	4	—	4	—	—	—	8	365	108	540	3	1,016
FEBRUARY FEVRIER	10	—	2	—	8	—	20	731	12	580	2,361	3,684
MARCH MARS	40	—	4	—	—	—	44	2,050	904	477	35	3,466
APRIL AVRIL	77	1	48	—	13	—	139	5,793	629	229	210	6,861
MAY MAI	100	4	4	—	54	—	162	7,147	370	1,200	503	9,220
JUNE JUIN	83	4	14	—	6	—	107	5,709	272	1,946	734	8,661
JULY JUILLET	73	5	24	—	—	—	102	4,572	1,358	1,145	3,659	10,734
AUGUST AOÛT	61	5	46	—	7	—	119	4,783	436	777	288	6,284
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	74	2	14	—	76	—	166	4,918	323	1,730	166	7,137
OCTOBER-OCTOBRE	38	2	2	—	6	—	48	2,609	85	2,190	35	4,919
NOVEMBER NOVEMBRE	29	—	4	—	57	—	90	2,947	5,070	955	193	9,165
DECEMBER-DECEMBRE	22	—	2	54	—	—	78	2,681	338	3,575	646	7,240

[illegible]

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
TORONTO	6,483	—	3,168	4,547	10,423	124	24,745	987,926	179,829	488,133	114,126	1,770,014
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	2,196	—	1,107	1,668	3,632	31	8,634	350,464	49,710	206,745	49,834	656,753
JANUARY JANVIER	180	—	80	269	18	5	552	22,912	2,582	12,646	2,057	40,197
FEBRUARY-FEVRIER	248	—	223	310	887	18	1,686	65,760	11,177	21,585	13,290	111,812
MARCH-MARS	393	—	134	175	111	2	815	37,542	8,665	49,333	6,264	101,804
APRIL-AVRIL	604	—	160	483	560	—	1,807	73,056	10,141	65,378	13,711	162,286
MAY-MAI	771	—	510	431	2,056	6	3,774	151,194	17,145	57,803	14,512	240,654
JUNE-JUIN	998	—	672	537	1,147	6	3,360	131,961	17,916	42,052	17,423	209,352
JULY-JUILLET	684	—	394	519	367	11	1,975	85,968	26,908	25,776	10,585	149,237
AUGUST-AOÛT	616	—	158	558	1,854	23	3,209	113,185	17,732	27,586	7,927	166,430
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	657	—	372	530	837	21	2,417	94,761	24,667	82,521	6,055	208,004
OCTOBER-OCTOBRE	662	—	222	239	1,844	12	2,979	120,907	19,342	47,509	4,710	192,468
NOVEMBER-NOVEMBRE	497	—	189	401	542	13	1,642	65,193	14,575	27,700	8,530	115,998
DECEMBER-DECEMBRE	173	—	54	95	200	7	529	25,487	8,979	28,244	9,062	71,772
VANCOUVER	5,938	—	483	1,880	3,161	159	11,621	443,966	49,543	236,726	79,603	809,838
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	2,376	—	147	766	1,261	47	4,597	172,183	21,905	100,786	14,805	309,679
JANUARY JANVIER	381	—	14	36	502	7	940	30,159	2,827	20,189	1,767	54,942
FEBRUARY-FEVRIER	405	—	24	303	88	14	834	29,439	5,401	13,013	4,360	52,213
MARCH-MARS	548	—	35	142	144	15	884	33,711	5,136	13,662	1,657	54,166
APRIL-AVRIL	522	—	36	86	442	9	1,095	42,609	1,785	22,605	2,198	69,197
MAY-MAI	520	—	38	199	85	2	844	36,265	6,756	31,317	4,823	79,161
JUNE-JUIN	647	—	101	31	393	51	1,223	47,699	2,491	12,522	7,373	70,085
JULY-JUILLET	549	—	12	86	51	11	709	32,867	3,540	12,702	775	49,884
AUGUST-AOÛT	552	—	89	55	33	8	737	35,433	5,868	15,790	2,615	59,706
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	482	—	54	92	447	3	1,078	40,430	1,901	18,598	2,347	63,276
OCTOBER-OCTOBRE	556	—	26	247	186	19	1,034	41,203	5,777	33,123	11,246	91,349
NOVEMBER-NOVEMBRE	463	—	25	142	294	6	930	32,539	2,199	20,158	4,862	59,758
DECEMBER-DECEMBRE	313	—	29	461	496	14	1,313	41,612	5,862	23,047	35,580	106,101
VICTORIA	1,320	2	114	192	372	30	2,030	86,205	6,632	31,927	18,608	143,372
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	493	1	88	123	95	27	827	35,063	3,833	17,750	8,871	65,517
JANUARY JANVIER	64	—	14	41	36	27	182	6,102	99	6,086	3,219	15,506
FEBRUARY-FEVRIER	84	—	52	6	1	—	143	7,178	364	1,865	3,599	13,006
MARCH-MARS	112	—	6	—	58	—	176	7,053	201	3,950	1,261	12,465
APRIL-AVRIL	88	1	10	76	—	—	175	6,919	950	1,973	286	10,128
MAY-MAI	145	—	6	—	—	—	151	7,811	2,219	3,876	506	14,412
JUNE-JUIN	116	—	10	8	31	2	167	8,147	374	3,850	3,941	16,312
JULY-JUILLET	201	—	4	—	48	—	253	9,583	152	1,434	1,691	12,860
AUGUST-AOÛT	117	—	2	—	35	—	154	7,002	1,579	2,094	2,859	13,534
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	103	—	1	42	—	1	147	6,609	36	2,099	112	8,856
OCTOBER-OCTOBRE	136	—	2	—	—	—	138	7,439	273	1,367	724	9,803
NOVEMBER-NOVEMBRE	96	1	5	19	100	—	221	7,752	249	1,758	262	10,021
DECEMBER-DECEMBRE	58	—	2	—	63	—	123	4,610	136	1,575	148	6,469
WINDSOR	1,116	—	4	95	1,686	4	2,905	94,012	48,263	24,303	11,325	177,903
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	334	—	2	44	621	—	1,001	32,153	11,234	10,286	2,976	56,649
JANUARY JANVIER	16	—	—	—	—	—	16	974	6,720	2,774	369	10,837
FEBRUARY-FEVRIER	31	—	—	—	114	—	145	5,004	738	312	1,405	7,459
MARCH-MARS	63	—	—	—	171	—	234	6,202	253	1,129	197	7,781
APRIL-AVRIL	82	—	2	34	80	—	198	6,948	2,010	2,171	214	11,343
MAY-MAI	142	—	—	10	256	—	408	13,025	1,513	3,900	791	19,229
JUNE-JUIN	147	—	—	—	—	—	147	7,002	3,412	3,236	1,082	14,732
JULY-JUILLET	65	—	—	—	234	—	299	9,835	1,249	1,409	168	12,661
AUGUST-AOÛT	94	—	—	10	—	—	104	5,483	855	1,334	514	8,186
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	143	—	—	—	68	1	212	7,824	804	1,860	264	10,752
OCTOBER-OCTOBRE	125	—	2	—	438	—	565	14,514	1,236	4,875	4,287	24,912
NOVEMBER-NOVEMBRE	170	—	—	41	325	—	536	14,787	29,093	1,069	918	45,867
DECEMBER-DECEMBRE	38	—	—	—	—	3	41	2,414	380	234	1,116	4,144
WINNIPEG	2,702	—	901	515	3,325	1	7,444	231,612	19,956	82,935	57,050	391,553
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	1,332	—	427	—	880	—	2,639	89,220	4,329	39,793	31,822	165,164
JANUARY JANVIER	169	—	56	—	195	—	420	12,301	579	2,388	3,127	18,395
FEBRUARY-FEVRIER	157	—	39	—	237	—	433	14,199	793	7,437	18,683	41,112
MARCH-MARS	340	—	184	—	239	—	763	24,606	469	2,358	7,845	35,278
APRIL-AVRIL	309	—	70	—	196	—	575	19,476	1,145	2,758	263	23,642
MAY-MAI	357	—	78	—	13	—	448	18,638	1,343	24,852	1,904	46,737
JUNE-JUIN	293	—	160	6	522	—	981	28,193	421	6,660	2,228	37,502
JULY-JUILLET	173	—	56	182	175	—	586	20,585	2,262	6,064	3,782	32,693
AUGUST-AOÛT	195	—	46	—	225	1	467	16,458	4,100	4,824	616	25,998
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	267	—	82	136	410	—	895	24,428	2,170	10,625	2,518	39,741
OCTOBER-OCTOBRE	278	—	68	15	201	—	562	18,243	3,097	7,354	741	29,435
NOVEMBER-NOVEMBRE	91	—	8	138	263	—	500	12,282	1,993	6,666	451	21,392
DECEMBER-DECEMBRE	73	—	54	38	649	—	814	22,203	1,584	949	14,892	39,628

1979

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>TORONTO</b>												
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	2,633	—	1,658	774	2,074	73	7,212	337,934	72,425	182,331	36,750	629,440
JANUARY-JANVIER	189	—	38	109	110	15	461	21,311	8,627	17,039	7,484	54,461
FEBRUARY-FEVRIER	272	—	478	37	707	13	1,507	53,160	10,171	49,999	2,428	115,758
MARCH-MARS	514	—	472	61	410	10	1,467	70,684	14,330	34,307	11,095	130,416
APRIL-AVRIL	760	—	288	68	662	22	1,800	85,298	14,044	45,991	10,776	156,109
MAY-MAI	898	—	382	499	185	13	1,977	107,481	25,253	34,995	4,967	172,696
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>VANCOUVER</b>												
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	2,715	—	120	160	857	70	3,922	172,731	19,435	101,215	33,560	326,941
JANUARY-JANVIER	406	—	8	9	181	10	614	27,149	3,778	15,126	3,589	49,642
FEBRUARY-FEVRIER	418	—	32	41	208	15	714	30,974	4,553	13,008	1,346	49,881
MARCH-MARS	578	—	27	107	163	34	909	38,831	4,649	28,170	16,380	88,030
APRIL-AVRIL	642	—	29	3	239	11	924	39,767	3,106	24,496	9,784	77,153
MAY-MAI	671	—	24	—	66	—	761	36,010	3,349	20,415	2,461	62,235
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>VICTORIA</b>												
CUMULATIVE JAN-MAY CUMULATIF JANV-MAI	438	4	16	17	4	2	481	25,695	699	11,966	10,069	48,429
JANUARY-JANVIER	93	2	6	—	2	—	103	5,258	66	2,636	1,448	9,408
FEBRUARY-FEVRIER	83	—	—	—	—	—	83	4,572	295	1,941	3,745	10,553
MARCH-MARS	115	2	6	10	2	2	137	6,910	178	2,409	578	10,075
APRIL-AVRIL	87	—	—	3	—	—	90	5,417	76	2,870	1,438	9,801
MAY-MAI	60	—	4	4	—	—	68	3,538	84	2,110	2,860	8,592
JUNE-JUIN												
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE				</								



TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

April revised - 1979 - Avril révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>11,107</b>	<b>155</b>	<b>1,455</b>	<b>585</b>	<b>4,430</b>	<b>223</b>	<b>17,955</b>	<b>726,423</b>	<b>123,107</b>	<b>235,771</b>	<b>88,170</b>	<b>1,173,471</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>129</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>1</b>	<b>174</b>	<b>6,398</b>	<b>372</b>	<b>1,999</b>	<b>91</b>	<b>8,860</b>
DIVISION 1	75	-	4	-	36	-	115	4,059	270	1 150	16	5,495
DIVISION 2	6	-	-	-	-	-	6	293	-	6	-	299
DIVISION 3	4	-	-	-	-	-	4	138	-	-	-	138
DIVISION 4	4	-	-	-	-	-	4	171	-	168	-	339
DIVISION 5	19	-	-	-	-	1	20	764	2	20	75	861
DIVISION 6	13	-	4	-	-	-	17	633	100	638	-	1,371
DIVISION 7	3	-	-	-	-	-	3	92	-	-	-	92
DIVISION 8	4	-	-	-	-	-	4	143	-	5	-	148
DIVISION 9	1	-	-	-	-	-	1	93	-	2	-	95
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	12	-	10	-	22
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>161</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>186</b>	<b>6,446</b>	<b>914</b>	<b>773</b>	<b>4</b>	<b>8,137</b>
KINGS	30	3	2	-	-	-	35	973	90	415	-	1,478
PRINCE	39	2	-	-	6	-	47	1,530	243	203	4	1,980
QUEENS	92	8	4	-	-	-	104	3,943	581	155	-	4,679
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>449</b>	<b>23</b>	<b>9</b>	<b>31</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>553</b>	<b>20,030</b>	<b>5,535</b>	<b>2,106</b>	<b>3,133</b>	<b>30,804</b>
ANNAPOLIS	13	2	-	-	-	3	18	484	1	31	-	516
ANTIGONISH	20	4	-	-	-	-	24	674	93	26	30	823
CAPE BRETON	68	-	-	-	15	-	83	2,649	50	105	172	2,976
COLCHESTER	40	2	-	-	5	6	53	1,503	1,943	70	-	3,516
CUMBERLAND	5	-	-	-	-	-	5	164	-	77	70	311
DIGBY	11	-	-	-	-	-	11	331	-	5	180	516
GUYSBOROUGH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALIFAX	133	1	2	30	-	4	170	7,243	2,374	1,123	2,569	13,309
HANTS	22	2	-	-	-	1	25	823	240	15	-	1,078
INVERNESS	24	1	-	-	-	-	25	704	1	85	-	790
KINGS	39	-	6	-	-	6	51	2,058	559	114	1	2,732
LUNenburg	18	-	1	-	-	1	20	1,041	-	216	-	1,257
PICTOU	19	-	-	1	-	-	20	1,019	30	60	-	1,109
QUEENS	5	3	-	-	-	-	8	174	8	4	1	187
RICHMOND	4	-	-	-	-	-	4	204	-	175	110	489
SHELBURNE	10	-	-	-	-	-	10	254	183	-	-	437
VICTORIA	1	-	-	-	-	-	1	75	-	-	-	75
YARMOUTH	17	8	-	-	-	-	25	630	53	-	-	683
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>285</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>312</b>	<b>11,594</b>	<b>129</b>	<b>3,898</b>	<b>464</b>	<b>16,085</b>
ALBERT	-	-	-	-	-	-	-	32	-	26	-	58
CARLETON	5	-	-	-	-	1	6	234	-	3	-	237
CHARLOTTE	-	-	-	-	-	-	-	4	-	141	174	319
GLOUCESTER	52	-	-	-	-	-	52	1,970	16	1,141	10	3,137
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGS	12	-	-	-	-	1	13	647	2	125	14	788
MADAWASKA	22	-	-	-	-	-	22	827	-	35	-	862
NORTHUMBERLAND	55	-	-	-	-	-	55	2,057	10	264	20	2,351
QUEENS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGOUCHE	8	-	-	-	-	-	8	431	-	95	122	648
ST. JOHN	15	-	-	-	-	25	40	971	-	586	23	1,580
SUNBURY	40	-	-	-	-	-	40	1,519	46	5	50	1,620
VICTORIA	3	-	-	-	-	-	3	121	-	-	1	122
WESTMORLAND	52	-	-	-	-	-	52	1,918	-	810	-	2,728
YORK	21	-	-	-	-	-	21	863	55	667	50	1,635
<b>QUEBEC</b>	<b>3,210</b>	<b>41</b>	<b>460</b>	<b>26</b>	<b>1,336</b>	<b>108</b>	<b>5,181</b>	<b>182,016</b>	<b>23,192</b>	<b>35,004</b>	<b>13,758</b>	<b>253,970</b>
ABITIBI	32	-	11	-	13	7	63	1,836	-	673	17	2,526
ARGENTEUIL	23	-	-	-	-	-	23	736	77	78	1	892
ARTHABASKA	33	-	-	-	48	-	81	1,733	91	158	-	1,982
BAGOT	15	-	-	-	-	-	15	638	193	34	-	865
BEAUCE	72	1	2	-	7	-	82	2,862	696	532	261	4,351
BEAUXHARMOIS	4	-	-	-	-	-	4	145	-	30	-	175
BELLECHASSE	2	-	-	-	-	-	2	91	83	-	-	174
BERTHIER	24	-	-	-	-	-	24	905	98	4	-	1,007
BONAVENTURE	17	-	-	-	-	1	18	639	-	-	115	754
BROME	8	-	-	-	-	-	8	409	44	143	1	597

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

May - 1979 - Mai

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>11,431</b>	<b>319</b>	<b>1,693</b>	<b>1,329</b>	<b>4,044</b>	<b>165</b>	<b>18,981</b>	<b>798,157</b>	<b>117,758</b>	<b>367,365</b>	<b>85,343</b>	<b>1,368,623</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>142</b>	<b>—</b>	<b>22</b>	<b>43</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>226</b>	<b>8,031</b>	<b>1,120</b>	<b>1,618</b>	<b>104</b>	<b>10,873</b>
DIVISION 1	65	—	4	—	16	2	87	3,168	1	1,195	5	4,369
DIVISION 2	12	—	—	—	—	—	12	560	—	65	—	625
DIVISION 3	2	—	—	—	—	—	2	86	—	—	—	86
DIVISION 4	8	—	—	—	—	—	8	362	—	13	1	376
DIVISION 5	20	—	—	43	—	1	64	2,040	395	233	3	2,671
DIVISION 6	15	—	16	—	—	—	31	1,128	724	72	—	1,924
DIVISION 7	8	—	—	—	—	—	8	265	—	—	—	265
DIVISION 8	7	—	—	—	—	—	7	233	—	25	95	353
DIVISION 9	5	—	2	—	—	—	7	189	—	15	—	204
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>141</b>	<b>19</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>174</b>	<b>6,520</b>	<b>846</b>	<b>1,694</b>	<b>72</b>	<b>9,132</b>
KINGS	23	2	—	—	—	—	25	982	58	49	60	1,149
PRINCE	40	9	—	—	—	—	49	1,729	385	542	—	2,656
QUEENS	78	8	—	—	12	2	100	3,809	403	1,103	12	5,327
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>552</b>	<b>31</b>	<b>14</b>	<b>—</b>	<b>112</b>	<b>10</b>	<b>719</b>	<b>25,246</b>	<b>1,493</b>	<b>5,164</b>	<b>4,289</b>	<b>36,192</b>
ANNAPOLIS	19	—	—	—	—	—	19	588	—	27	—	615
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	110	—	—	—	12	—	122	3,728	125	455	1,667	5,975
COLCHESTER	59	4	—	—	—	—	63	2,080	165	190	—	2,435
CUMBERLAND	5	—	—	—	—	—	5	274	420	1	—	695
DIGBY	11	1	—	—	—	—	12	340	—	23	78	441
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	142	1	14	—	80	2	239	9,586	70	4,082	600	14,338
HANTS	32	2	—	—	—	4	38	1,170	43	53	—	1,266
INVERNESS	2	1	—	—	—	—	3	64	70	56	370	560
KINGS	40	—	—	—	5	—	45	1,586	453	107	—	2,146
LUNENBERG	32	—	—	—	—	—	32	1,840	—	—	—	1,840
PICTOU	42	3	—	—	—	—	45	1,597	47	80	989	2,713
QUEENS	12	15	—	—	15	—	42	870	3	—	—	873
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELburne	11	1	—	—	—	3	15	403	34	—	585	1,022
VICTORIA	16	—	—	—	—	1	17	455	—	44	—	499
YARMOUTH	19	3	—	—	—	—	22	665	63	46	—	774
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>371</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>38</b>	<b>5</b>	<b>415</b>	<b>15,102</b>	<b>1,380</b>	<b>6,750</b>	<b>2,104</b>	<b>25,336</b>
ALBERT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON	4	—	—	—	—	—	4	137	—	10	—	147
CHARLOTTE	—	—	—	—	—	1	1	33	1,050	25	—	1,108
GLOUCESTER	68	—	—	—	—	2	70	2,632	245	530	53	3,460
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS	19	—	—	—	—	—	19	845	—	300	274	1,419
MADAWASKA	15	—	—	—	—	—	15	612	—	30	—	642
NORTHUMBERLAND	59	1	—	—	—	—	60	2,274	—	300	30	2,604
QUEENS	4	—	—	—	—	—	4	137	—	—	—	137
RESTIGOUCHE	15	—	—	—	—	1	16	595	28	258	8	889
ST. JOHN	15	—	—	—	—	1	16	1,001	—	4,015	1,739	6,755
SUNBURY	70	—	—	—	—	—	70	2,383	—	43	—	2,426
VICTORIA	1	—	—	—	—	—	1	36	—	25	—	61
WESTMORLAND	86	—	—	—	38	—	124	3,497	57	451	—	4,005
YORK	15	—	—	—	—	—	15	920	—	763	—	1,683
<b>QUEBEC</b>	<b>2,675</b>	<b>97</b>	<b>323</b>	<b>105</b>	<b>1,190</b>	<b>92</b>	<b>4,482</b>	<b>162,040</b>	<b>18,339</b>	<b>43,941</b>	<b>14,780</b>	<b>239,100</b>
ABITIBI	50	—	4	—	12	1	67	2,381	95	784	15	3,275
ARGENTEUIL	19	—	—	—	—	—	19	657	35	35	—	727
ARTHABASKA	63	1	—	—	30	—	94	3,107	2,234	1,057	316	6,714
BAGOT	7	—	2	1	—	—	10	455	413	26	—	894
BEAUCÉ	37	—	10	—	6	13	66	1,837	325	237	—	2,399
BEAUHARNOIS	6	—	—	—	—	—	6	231	6	12	—	249
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
BERTHIER	17	—	—	—	—	—	17	689	49	22	—	760
BONAVENTURE	9	—	—	—	—	—	9	376	10	—	—	386
BROME	12	—	—	—	—	—	12	534	11	20	—	565

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

April revised - 1979 - Avril révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- laire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CHAMBLY	148	—	24	4	144	3	323	10,109	1,621	5,863	—	17,593
CHAMPLAIN	87	2	2	8	98	3	200	5,531	277	350	1,142	7,300
CHARLEVOIX EST	8	—	2	—	—	—	10	288	—	—	—	288
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
CHATEAUGUAY	67	—	—	—	—	—	67	2,228	126	63	25	2,442
CHICOUTIMI	129	1	24	—	25	9	188	6,489	292	478	—	7,259
COMPTON	4	—	—	—	—	—	4	121	125	20	—	266
DEUX MONTAGNES	131	—	2	—	—	1	134	4,824	274	1,106	—	6,204
DORCHESTER	16	—	—	—	—	—	16	548	190	48	—	786
DRUMMOND	30	—	—	—	—	—	30	2,887	732	456	1	4,076
FRONTENAC	8	—	—	—	88	3	121	378	—	—	—	378
GASPE EST	32	—	—	—	48	3	83	1,953	44	46	—	2,023
GASPE-OUEST	4	—	—	—	—	—	4	159	—	45	—	204
GATINEAU	25	8	2	—	—	—	35	1,218	185	149	—	1,552
HULL	26	—	2	—	3	—	31	1,658	112	903	4	2,677
HUNTINGDON	3	—	—	—	—	—	3	61	14	—	—	75
IBERVILLE	17	—	—	—	1	—	18	711	170	222	—	1,103
ILE DE MONTREAL	205	—	76	4	324	30	639	21,660	3,543	6,188	2,843	34,234
ILE JESUS	162	—	138	10	31	—	341	14,111	456	515	106	15,188
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOLIETTE	32	1	14	—	12	—	59	1,948	857	230	7,795	10,831
KAMOURASKA	30	—	—	—	—	—	30	984	5	685	—	1,674
L'ASSOMPTION	168	—	8	—	3	—	179	7,206	199	1,207	—	8,612
L'ISLET	10	—	—	—	—	—	10	324	175	87	—	586
LABELLE	21	5	—	—	—	—	26	716	52	160	—	928
LAC-SAINT-JEAN-EST	20	2	2	—	—	1	25	866	81	377	—	1,324
LAC-SAINT-JEAN-OUEST	52	1	2	—	4	1	60	2,388	67	158	5	2,618
LAPRAIRIE	97	—	54	—	8	—	159	5,920	295	1,457	—	7,672
LEVIS	133	1	10	—	6	1	151	6,353	186	893	—	7,432
LOTBINIERE	7	1	—	—	—	—	8	222	—	—	—	222
MASKINONGE	1	1	—	—	—	—	2	48	25	—	—	73
MAITANE	21	1	—	—	4	14	40	1,199	13	47	—	1,259
MATAPEDIA	3	—	—	—	—	—	3	158	—	104	—	262
MEGANTIC	46	—	—	—	6	—	52	2,101	885	248	27	3,261
MISSISQUOI	17	—	—	—	36	2	55	991	292	123	42	1,448
MONTCALM	9	—	2	—	—	—	11	426	107	106	—	639
MONTMAGNY	12	—	—	—	—	—	12	568	22	2	—	592
MONTMORENCY NO 1	21	—	—	—	—	—	21	861	3	—	—	864
MONTMORENCY NO 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	3	—	—	—	—	—	3	123	4	45	—	172
NICOLET	19	1	—	—	—	—	20	822	6	110	—	938
NOUVEAU-QUEBEC	9	1	—	—	—	—	10	319	110	—	—	429
PAPINEAU	34	—	—	—	8	2	44	1,346	25	157	15	1,543
PONTIAC	4	—	—	—	—	—	4	166	12	—	—	178
PORTNEUF	80	4	2	—	1	1	88	3,495	44	385	3	3,927
QUEBEC	240	—	26	—	131	16	413	15,439	2,168	4,392	749	22,748
RICHELIEU	45	—	—	—	20	—	65	2,152	40	183	—	2,375
RICHMOND	23	—	—	—	—	—	23	1,053	110	15	—	1,178
RIMOUSKI	75	—	4	—	—	—	79	3,071	32	418	78	3,599
RIVIERE-DU-LOUP	13	—	—	—	—	1	14	717	—	1,094	—	1,811
ROUVILLE	50	—	—	—	36	—	86	2,687	411	79	16	3,193
SAGUENAY	49	2	9	—	26	—	86	3,397	2,806	704	72	6,979
SAINT-HYACINTHE	47	—	—	—	17	6	70	2,428	191	73	164	2,856
SAINT-JEAN	33	—	4	—	—	—	37	1,445	104	94	—	1,643
SAINT MAURICE	47	—	—	—	29	—	76	2,877	—	537	62	3,476
SHEFFORD	31	1	2	—	83	—	117	3,848	2,346	113	—	6,307
SHERBROOKE	53	5	16	—	18	1	93	3,170	40	649	188	4,047
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	19	—	12	—	31
STANSTEAD	23	1	—	—	—	—	24	971	247	12	—	1,230
TEMISCAMINGUE	14	—	4	—	6	—	24	906	127	280	25	1,338
TEMISCOUATA	5	—	—	—	—	—	5	236	—	18	—	254
TERREBONNE	161	—	10	—	27	1	199	7,936	281	729	—	8,946
VAUDREUIL	22	1	—	—	19	—	42	1,250	25	351	—	1,626
VERCHERES	78	—	6	—	6	1	91	3,323	1,329	371	—	5,023
WOLFE	11	—	—	—	—	—	11	396	—	25	—	421
YAMASKA	9	—	—	—	—	—	9	234	27	170	—	431
<b>ONTARIO</b>	<b>2,861</b>	<b>58</b>	<b>485</b>	<b>143</b>	<b>1,067</b>	<b>39</b>	<b>4,653</b>	<b>209,918</b>	<b>73,360</b>	<b>79,606</b>	<b>28,490</b>	<b>391,374</b>
ALGOMA	43	—	6	—	70	2	121	4,821	150	5,478	517	10,966
BRANT	20	—	—	—	1	—	21	1,119	204	354	—	1,677
BRUCE	2	4	—	—	—	—	6	412	103	83	281	879
COCHRANE	20	—	—	—	—	—	20	1,195	360	1,327	—	2,882
DUFFERIN	14	—	—	—	—	—	14	874	160	—	38	1,072
DUNDAS	7	—	—	—	—	—	7	329	39	27	—	395
DURHAM	92	—	4	—	—	—	96	4,771	4,192	1,379	35	10,377
ELGIN	32	—	2	—	4	—	38	1,712	555	38	78	2,383
ESSEX	246	—	—	16	95	3	360	15,746	38,224	3,334	192	57,496
FRONTENAC	26	2	—	—	28	—	56	2,188	—	529	552	3,269
GLENGARRY	—	—	—	—	—	—	—	7	32	—	—	39

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

May - 1979 - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CHAMBLY	81	—	10	—	72	—	163	5,940	79	1,472	2,710	10,201
CHAMPLAIN	77	1	—	26	112	5	221	6,641	145	919	45	7,750
CHARLEVOIX-EST	4	—	—	—	—	—	4	97	—	300	—	397
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	17	—	8	—	25
CHATEAUGUAY	38	—	—	—	—	1	39	1,665	72	646	—	2,383
CHICOUTIMI	124	13	24	—	19	3	183	7,109	2,206	3,539	2,070	14,924
COMPTON	7	—	—	—	—	—	7	233	31	2	—	266
DEUX-MONTAGNES	72	—	—	—	24	—	96	3,120	66	71	1,100	4,357
DORCHESTER	7	—	—	—	—	—	7	220	25	—	—	245
DRUMMOND	14	1	—	—	39	—	54	1,562	285	1,332	51	3,230
FRONTENAC	5	—	—	—	—	—	5	314	7	41	—	362
GASPE-EST	25	—	—	—	3	—	28	1,030	—	67	30	1,127
GASPE-OUEST	11	—	—	—	—	—	11	368	—	80	—	448
GATINEAU	34	6	—	—	—	—	40	1,814	126	695	—	2,635
HULL	34	—	2	—	12	1	49	2,558	305	2,264	107	5,234
HUNTINGDON	3	7	—	—	—	—	10	109	35	15	—	159
IBERVILLE	12	—	—	—	—	1	13	549	—	122	—	671
ILE-DE-MONTREAL	158	—	120	12	417	27	734	26,183	4,253	8,651	815	39,902
ILE-JESUS	93	—	62	7	21	—	183	8,365	404	1,470	—	10,239
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOLIETTE	40	1	—	—	9	1	51	1,980	42	326	104	2,452
KAMOURASKA	14	1	—	—	—	—	15	485	—	—	—	485
L'ASSOMPTION	122	1	13	—	8	—	144	5,168	324	3,211	—	8,703
L'ISLET	6	1	—	—	—	—	7	211	29	7	—	247
LABELLE	18	7	—	—	—	—	25	500	16	71	40	627
LAC-SAINT-JEAN-EST	29	2	2	—	16	1	50	1,526	534	54	—	2,114
LAC-SAINT-JEAN-OUEST	48	1	2	—	48	—	99	2,967	278	441	—	3,686
LAPRAIRIE	34	—	6	—	—	—	40	1,666	6	425	—	2,097
LEVIS	109	—	4	—	31	1	145	5,577	1,156	450	60	7,243
LOTBINIERE	10	1	—	—	—	1	12	412	3	50	—	465
MASKINONGE	21	—	—	—	—	—	21	809	43	80	29	961
MATANE	14	1	—	—	—	1	16	661	136	161	40	998
MATAPEDIA	20	1	—	—	—	—	21	1,008	67	170	—	1,245
MEGANTIC	32	—	2	30	—	—	64	2,422	—	123	—	2,545
MISSISQUOI	6	—	—	—	—	—	6	344	155	35	20	554
MONTCALM	7	3	—	—	—	2	12	367	166	83	—	616
MONTMAGNY	12	3	—	—	—	—	15	582	—	23	—	605
MONTMORENCY NO.1	34	2	—	—	—	—	36	1,366	20	—	2	1,388
MONTMORENCY NO.2	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
NAPIERVILLE	5	1	—	—	—	—	6	213	20	45	—	278
NICOLET	29	1	—	—	12	—	42	1,497	32	25	—	1,554
NOUVEAU-QUEBEC	6	—	—	—	—	—	6	282	—	1	—	283
PAPINEAU	27	11	—	—	—	1	39	1,090	—	103	76	1,269
PONTIAC	12	—	—	—	6	—	18	403	45	10	—	458
PORTNEUF	51	7	2	—	—	1	61	2,934	42	984	—	3,960
QUEBEC	287	—	26	—	21	2	336	13,495	—	2,876	2,298	18,669
RICHELIEU	49	—	—	—	—	1	50	1,921	134	346	—	2,401
RICHMOND	18	1	—	—	28	—	47	1,471	25	44	—	1,540
RIMOUSKI	62	3	2	23	23	4	117	3,323	—	1,320	—	4,643
RIVIERE-DU-LOUP	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
ROUVILLE	21	—	—	—	—	—	21	1,102	844	560	130	2,636
SAGUENAY	44	1	—	—	—	—	45	2,305	229	811	—	3,345
SAINT-HYACINTHE	9	—	—	—	—	—	9	321	55	3	—	379
SAINT-JEAN	19	—	—	—	51	—	70	1,607	15	125	10	1,757
SAINT-MAURICE	49	1	—	—	53	8	111	3,688	130	2,091	167	6,076
SHEFFORD	30	2	2	—	24	—	58	1,862	555	143	1,963	4,523
SHERBROOKE	85	—	8	6	66	—	165	4,667	96	1,210	80	6,053
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
STANSTEAD	17	2	—	—	3	—	22	610	188	53	2	853
TEMISCAMINGUE	15	1	10	—	7	12	45	1,297	68	209	—	1,574
TEMISCOUATA	8	—	—	—	—	—	8	398	—	—	—	398
TERREBONNE	142	6	2	—	16	—	166	6,933	1,452	2,900	2,498	13,783
VAUDREUIL	18	1	—	—	—	—	19	949	15	263	—	1,227
VERCHERES	62	—	8	—	—	3	73	2,885	112	128	2	3,127
WOLFE	4	—	—	—	1	—	5	124	—	79	—	203
YAMASKA	9	5	—	—	—	1	15	350	90	15	—	455
<b>ONTARIO</b>	<b>3,350</b>	<b>133</b>	<b>916</b>	<b>599</b>	<b>1,086</b>	<b>29</b>	<b>6,113</b>	<b>275,698</b>	<b>69,881</b>	<b>84,754</b>	<b>13,268</b>	<b>443,601</b>
ALGOMA	17	1	2	—	156	2	178	3,648	28	4,881	1,569	10,126
BRANT	32	—	26	—	—	1	59	2,300	374	195	339	3,208
BRUCE	14	5	—	—	—	—	19	1,008	137	237	—	1,382
COCHRANE	55	1	6	—	—	—	62	2,980	52	347	—	3,379
DUFFERIN	14	—	—	—	—	—	14	821	214	349	—	1,384
DUNDAS	13	—	—	—	—	—	13	422	40	230	—	692
DURHAM	264	—	4	—	51	—	319	15,707	4,629	1,378	678	22,392
ELGIN	22	—	—	—	55	1	78	2,704	734	116	—	3,554
ESSEX	177	—	65	56	89	—	387	15,961	9,192	2,493	266	27,912
FRONTENAC	39	—	4	—	—	2	45	2,217	1,400	2,014	275	5,906
GLEN GARRY	7	—	—	—	—	—	7	299	63	20	—	382

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
 Avril revised - 1979 - Avril révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GRENVILLE	20	—	—	—	—	—	20	1,128	503	129	15	1,775
GREY	38	1	—	—	—	1	40	1,754	1,754	555	—	4,077
HALDIMAND-NORFOLK	54	—	4	—	1	—	59	2,360	664	70	47	3,141
HALIBURTON	9	10	—	—	—	—	19	606	—	134	—	740
HALTON	71	—	—	—	—	—	71	4,823	609	1,146	1,581	8,159
HAMILTON-WENTWORTH	147	—	18	16	—	—	181	7,855	1,220	1,030	5,246	15,351
HASTINGS	45	—	—	—	—	—	45	1,875	502	1,130	90	3,597
HURON	6	—	—	—	36	—	42	889	13	74	131	1,107
KENORA	12	—	—	—	—	—	12	629	—	108	8	745
KENT	45	—	2	—	7	—	54	2,382	2,240	988	80	5,690
LAMBTON	35	—	2	—	8	—	45	2,172	316	371	22	2,881
LANARK	35	—	—	—	—	1	36	1,629	35	88	—	1,752
LEEDS	28	2	2	—	—	—	32	1,501	28	68	—	1,597
LENNOX & ADDINGTON	16	—	2	—	—	—	18	814	78	362	—	1,254
MANITOULIN	—	2	—	—	—	—	2	24	22	43	—	89
MIDDLESEX	32	—	—	—	—	—	32	1,710	360	198	84	2,352
MUSKOKA	37	13	2	—	—	1	53	2,152	20	632	198	3,002
NIAGARA	141	—	6	—	1	—	148	7,321	1,748	3,391	452	12,912
NIPISSING	39	—	14	—	—	1	54	1,802	108	387	503	2,800
NORTHUMBERLAND	33	3	—	—	—	1	37	1,770	216	386	59	2,431
OTTAWA-CARLETON	161	—	87	43	1	—	292	14,151	509	4,240	1,179	20,079
OXFORD	43	—	—	—	—	—	43	2,068	1,007	56	5,525	8,656
PARRY SOUND	10	—	2	—	—	1	13	542	10	17	—	569
PEEL	175	—	82	—	—	—	257	15,133	4,966	5,636	1,379	27,114
PERTH	16	—	—	—	—	—	16	850	1,238	690	56	2,834
PETERBOROUGH	23	8	—	—	—	—	31	1,468	101	253	160	1,982
PRESCOTT	30	—	—	—	—	—	30	1,157	4	62	—	1,223
PRINCE EDWARD	5	1	—	—	—	—	6	300	—	13	—	313
RAINY RIVER	1	—	—	—	—	—	1	25	—	70	7	102
RENFREW	46	5	—	—	1	2	54	2,090	51	329	300	2,770
RUSSELL	22	—	—	—	—	4	26	1,138	10	33	—	1,181
SIMCOE	89	4	2	—	20	—	115	4,661	751	872	20	6,304
STORMONT	29	—	2	—	—	—	31	1,211	450	238	92	1,991
SUDBURY (REG MUN)	66	—	12	—	—	—	78	3,042	5	446	54	3,547
SUDBURY (TERR DIST)	3	—	—	—	—	—	3	219	—	20	10	249
THUNDER BAY	62	1	2	—	87	—	152	4,947	2	394	14	5,357
TIMISKAMING	3	—	—	—	3	—	6	229	—	64	—	293
TORONTO METROPOLITAN	324	—	116	68	579	22	1,109	48,150	6,715	35,927	7,472	98,264
VICTORIA	21	1	—	—	—	—	22	1,189	27	59	300	1,575
WATERLOO	78	—	16	—	42	—	136	4,839	1,401	1,842	238	8,320
WELLINGTON	51	1	10	—	—	—	62	2,745	331	555	—	3,631
YORK	258	—	90	—	83	—	431	21,380	1,327	3,951	1,475	28,133
<b>MANITOBA</b>	<b>234</b>	<b>4</b>	<b>42</b>	<b>—</b>	<b>132</b>	<b>—</b>	<b>412</b>	<b>15,371</b>	<b>1,495</b>	<b>5,156</b>	<b>14,243</b>	<b>36,265</b>
DIVISION 1	1	—	—	—	—	—	1	48	—	—	—	48
DIVISION 2	1	—	—	—	—	—	1	48	—	—	—	48
DIVISION 3	27	—	—	—	—	—	27	1,115	440	164	—	1,719
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	1	—	—	—	—	—	1	23	—	695	—	718
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
DIVISION 7	20	2	—	—	—	—	22	769	65	108	—	942
DIVISION 8	6	—	—	—	—	—	6	193	—	—	—	193
DIVISION 9	14	—	—	—	—	—	14	592	—	91	—	683
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	126	—	40	—	132	—	298	10,351	952	4,010	14,241	29,554
DIVISION 12	15	—	2	—	—	—	17	717	—	—	—	717
DIVISION 13	17	1	—	—	—	—	18	1,140	14	32	—	1,186
DIVISION 14	1	—	—	—	—	—	1	60	—	18	—	78
DIVISION 15	2	1	—	—	—	—	3	88	24	9	2	123
DIVISION 16	1	—	—	—	—	—	1	66	—	10	—	76
DIVISION 17	1	—	—	—	—	—	1	37	—	11	—	48
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	—	—	—	—	—	—	—	11	—	8	—	19
DIVISION 21	1	—	—	—	—	—	1	100	—	—	—	100
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>435</b>	<b>2</b>	<b>68</b>	<b>70</b>	<b>464</b>	<b>3</b>	<b>1,042</b>	<b>37,103</b>	<b>866</b>	<b>11,999</b>	<b>1,848</b>	<b>51,816</b>
DIVISION 1	5	—	—	—	—	—	5	283	88	847	—	1,218
DIVISION 2	7	—	—	—	—	—	7	335	—	362	14	711
DIVISION 3	2	—	—	—	—	—	2	147	—	43	—	190
DIVISION 4	6	—	—	—	—	—	6	243	—	123	—	366
DIVISION 5	15	—	—	—	—	—	15	630	—	178	304	1,112
DIVISION 6	134	—	2	70	242	—	448	14,092	28	2,212	237	16,569
DIVISION 7	16	—	—	—	8	—	24	995	252	1,449	—	2,696
DIVISION 8	3	—	—	—	—	—	3	206	—	—	650	856



TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

May - 1979 - Mai

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GRENVILLE	19	—	—	—	—	1	20	1,227	368	47	150	1,792
GREY	50	—	—	—	—	—	50	2,371	84	1,629	42	4,126
HALDIMAND-NORFOLK	57	—	12	—	—	—	69	3,130	615	105	12	3,862
HALIBURTON	23	35	—	—	—	1	59	1,636	5	134	—	1,775
HALTON	238	—	189	52	—	—	479	20,766	4,005	2,027	325	27,123
HAMILTON-WENTWORTH	115	—	32	16	—	—	163	7,515	2,647	2,751	827	13,740
HASTINGS	48	7	2	—	—	—	57	2,189	374	615	53	3,231
HURON	2	—	—	—	—	—	2	210	—	107	2	319
KENORA	27	1	—	—	72	1	101	3,357	49	526	—	3,932
KENT	41	—	2	—	21	—	64	2,703	845	1,170	280	4,998
LAMBTON	62	—	—	—	—	—	62	3,655	371	401	299	4,726
LANARK	37	—	—	—	—	—	37	1,716	363	465	18	2,562
LEEDS	32	6	—	—	—	—	38	1,788	306	244	391	2,729
LENNOX & ADDINGTON	22	—	—	—	—	—	22	958	134	381	50	1,523
MANITOULIN	3	1	—	—	—	—	4	153	1	2	—	156
MIDDLESEX	31	1	2	—	46	—	80	2,665	1,793	1,643	1	6,102
MUSKOKA	93	28	—	—	—	—	121	4,406	145	413	—	4,964
NIAGARA	119	—	11	—	—	1	131	6,884	3,017	3,366	163	13,430
NIPISSING	30	4	14	—	2	—	50	1,836	150	193	—	2,179
NORTHUMBERLAND	30	1	—	—	4	—	35	1,626	729	199	8	2,562
OTTAWA-CARLETON	149	—	52	—	46	—	247	13,551	191	3,839	646	18,227
OXFORD	52	2	2	—	50	1	107	3,485	1,075	426	60	5,046
PARRY SOUND	14	6	1	—	4	—	25	866	9	—	—	875
PEEL	194	—	166	53	—	—	413	22,377	3,596	5,898	1,141	33,012
PERTH	36	—	—	—	35	—	71	2,466	976	242	35	3,719
PETERBOROUGH	48	5	—	—	—	—	53	2,197	290	202	412	3,101
PRESCOTT	27	—	—	—	—	—	27	982	3	83	—	1,068
PRINCE EDWARD	4	—	—	—	—	—	4	229	—	83	—	312
RAINY RIVER	5	—	—	—	—	—	5	305	3	31	40	379
RENFREW	43	5	—	—	—	2	50	1,940	28	189	20	2,177
RUSSELL	44	—	—	—	—	—	44	1,834	125	415	—	2,374
SIMCOE	142	17	56	28	6	—	249	9,304	3,739	1,557	489	15,089
STORMONT	24	—	—	—	—	—	24	1,168	3,185	7,379	—	11,732
SUDBURY (REG MUN)	97	1	26	—	—	—	124	4,963	—	292	754	6,009
SUDBURY (TERR DIST)	3	—	—	—	—	—	3	91	7	—	—	98
THUNDER BAY	85	1	10	—	20	4	120	6,037	1,302	3,799	—	11,138
TIMISKAMING	21	3	—	—	43	—	67	1,863	9	480	4	2,356
TORONTO METROPOLITAN	290	—	212	312	185	13	1,012	56,062	16,320	17,852	2,144	92,378
VICTORIA	27	1	—	—	—	—	28	1,247	158	76	3	1,484
WATERLOO	60	—	16	—	200	—	276	7,676	806	2,071	342	10,895
WELLINGTON	21	1	—	—	—	—	22	1,329	1,928	238	21	3,516
YORK	231	—	4	82	—	—	317	16,868	3,267	10,924	1,409	32,468
MANITOBA	355	13	12	—	45	5	430	19,356	3,547	8,923	1,943	33,769
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 2	7	—	—	—	—	1	8	254	—	—	—	254
DIVISION 3	39	—	—	—	24	1	64	2,180	1,184	241	440	4,045
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	3	—	—	—	18	2	23	663	—	122	—	785
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	22	—	7	289	318
DIVISION 7	28	—	—	—	—	—	28	881	—	227	—	1,108
DIVISION 8	1	—	—	—	—	—	1	39	—	90	—	129
DIVISION 9	6	—	—	—	—	—	6	370	—	137	—	507
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	192	—	10	—	3	1	206	10,555	2,050	7,681	1,149	21,435
DIVISION 12	18	—	2	—	—	—	20	885	42	122	—	1,049
DIVISION 13	21	7	—	—	—	—	28	1,397	25	135	5	1,562
DIVISION 14	17	—	—	—	—	—	17	857	150	—	30	1,037
DIVISION 15	3	3	—	—	—	—	6	179	25	10	10	224
DIVISION 16	4	—	—	—	—	—	4	126	3	—	2	131
DIVISION 17	8	2	—	—	—	—	10	352	—	10	—	362
DIVISION 18	—	1	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	8	—	—	—	—	—	8	442	65	141	3	651
DIVISION 21	—	—	—	—	—	—	—	101	3	—	15	119
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SASKATCHEWAN	668	1	52	—	462	4	1,187	51,458	994	35,254	3,329	91,035
DIVISION 1	13	—	—	—	—	—	13	626	31	—	—	657
DIVISION 2	16	—	—	—	—	—	16	868	—	960	—	1,828
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	83	25	3	457	568
DIVISION 4	7	—	—	—	—	—	7	297	—	62	—	359
DIVISION 5	23	—	—	—	—	—	23	1,114	—	7	—	1,121
DIVISION 6	196	—	—	—	155	—	351	14,521	141	4,292	1,025	19,979
DIVISION 7	44	—	—	—	12	—	56	2,760	58	1,777	—	4,595
DIVISION 8	10	—	—	—	—	—	10	555	200	380	—	1,135

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

April revised — 1979 — Avril révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Transfor-mations	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
DIVISION 9	5	-	-	-	-	-	5	295	63	3	2	363
DIVISION 10	2	-	-	-	-	-	2	61	-	25	-	86
DIVISION 11	173	-	66	-	163	-	402	15 115	380	5 887	602	21 984
DIVISION 12	16	-	-	-	-	-	16	799	-	-	-	799
DIVISION 13	9	-	-	-	-	-	9	493	20	185	-	698
DIVISION 14	13	-	-	-	-	3	16	525	-	110	24	659
DIVISION 15	21	2	-	-	51	-	74	2 481	35	419	15	2 950
DIVISION 16	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
DIVISION 17	7	-	-	-	-	-	7	378	-	156	-	484
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	25
<b>ALBERTA</b>	<b>1,653</b>	<b>6</b>	<b>326</b>	<b>309</b>	<b>822</b>	<b>6</b>	<b>3,122</b>	<b>137,971</b>	<b>6,603</b>	<b>56,858</b>	<b>10,475</b>	<b>211,907</b>
DIVISION 1	76	-	2	-	-	-	78	3,598	-	386	332	4,316
DIVISION 2	68	-	6	-	-	1	75	4,221	447	2,327	54	7,049
DIVISION 3	9	-	2	-	-	-	11	569	-	115	3,049	3,733
DIVISION 4	2	-	-	-	12	-	14	336	-	15	-	351
DIVISION 5	17	-	2	-	16	-	35	1,461	205	51	-	1,717
DIVISION 6	559	1	133	159	244	2	1 098	52,425	861	17,958	700	71,944
DIVISION 7	22	-	-	-	-	-	22	1,182	55	623	13	1,873
DIVISION 8	77	-	16	-	14	-	107	4,152	67	4,914	73	9,206
DIVISION 9	8	-	2	-	13	3	26	1,212	-	1 521	2	2,735
DIVISION 10	41	-	3	-	-	-	44	2,266	238	2,198	500	5,202
DIVISION 11	555	3	120	150	242	-	1 070	46,638	3,487	16 563	4,908	71,596
DIVISION 12	26	-	16	-	67	-	109	3,263	37	2 973	137	6,410
DIVISION 13	44	2	10	-	30	-	86	2,970	57	2 594	-	5,621
DIVISION 14	12	-	14	-	-	-	12	1,067	-	337	-	1,404
DIVISION 15	137	-	14	-	184	-	335	12,611	1,149	4 283	707	18,750
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>1,658</b>	<b>7</b>	<b>51</b>	<b>6</b>	<b>547</b>	<b>18</b>	<b>2,287</b>	<b>98,153</b>	<b>10,640</b>	<b>37,983</b>	<b>15,663</b>	<b>162,439</b>
ALBERNI-CLAYQUOT	13	-	2	-	1	-	16	757	-	313	-	1,070
BULKLEY-NECHAKO	9	-	-	-	-	-	9	413	-	40	-	453
CAPITAL	87	-	-	3	-	-	90	5,417	76	2 870	1,438	9,801
CARIBOO	50	-	2	-	60	-	112	3,646	203	147	250	4,246
CENTRAL COAST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CENTRAL FRASER VALLEY	156	-	-	-	20	-	176	7,202	1,981	1 792	539	11,514
CENTRAL KOOTENAY	19	-	-	-	1	-	20	1 065	2 150	383	141	3,739
CENTRAL OKANAGAN	91	-	2	-	107	-	200	7 754	117	1 46		

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
				units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars			
DIVISION 9	24	—	—	—	—	—	24	1,220	—	54	471	1,745
DIVISION 10	3	—	—	—	—	—	3	110	1	25	—	136
DIVISION 11	181	—	38	—	295	—	514	20,832	74	25,855	266	47,027
DIVISION 12	29	—	—	—	—	1	30	1,688	89	359	5	2,141
DIVISION 13	12	—	—	—	—	—	12	688	—	32	100	820
DIVISION 14	26	—	—	—	—	2	28	1,475	—	322	1,002	2,799
DIVISION 15	69	1	14	—	—	1	85	3,952	375	1,074	3	5,404
DIVISION 16	2	—	—	—	—	—	2	80	—	—	—	80
DIVISION 17	12	—	—	—	—	—	12	545	—	52	—	597
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	44	—	—	—	44
<b>ALBERTA</b>	<b>1,555</b>	<b>1</b>	<b>304</b>	<b>512</b>	<b>672</b>	<b>—</b>	<b>3,044</b>	<b>139,309</b>	<b>2,584</b>	<b>138,714</b>	<b>30,273</b>	<b>310,880</b>
DIVISION 1	105	—	—	—	—	—	105	4,728	90	1,292	1,925	8,035
DIVISION 2	14	—	—	—	—	—	14	920	278	116	—	1,314
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	92	—	31	—	123
DIVISION 4	8	—	—	—	—	—	8	413	186	—	—	599
DIVISION 5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 6	749	—	206	407	248	—	1,610	74,439	323	93,453	2,996	171,211
DIVISION 7	14	—	—	—	—	—	14	783	122	130	—	1,035
DIVISION 8	70	1	16	—	29	—	116	4,908	9	6,139	18,629	29,685
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	45	—	3	—	48
DIVISION 10	36	—	2	—	—	—	38	1,933	4	948	225	3,110
DIVISION 11	490	—	66	105	395	—	1,056	46,205	952	31,969	4,709	83,835
DIVISION 12	30	—	14	—	—	—	44	2,651	21	1,243	833	4,748
DIVISION 13	13	—	—	—	—	—	13	642	594	743	1	1,980
DIVISION 14	12	—	—	—	—	—	12	901	5	627	295	1,828
DIVISION 15	13	—	—	—	—	—	13	649	—	2,020	660	3,329
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>1,573</b>	<b>15</b>	<b>48</b>	<b>70</b>	<b>399</b>	<b>13</b>	<b>2,118</b>	<b>92,333</b>	<b>17,520</b>	<b>40,245</b>	<b>15,145</b>	<b>165,243</b>
ALBERNI-CLAYOQUOT	14	3	—	—	—	—	17	880	386	148	2	1,416
BULKLEY-NECHAKO	12	—	—	—	—	—	12	583	80	207	370	1,240
CAPITAL	60	—	4	4	—	—	68	3,538	84	2,110	2,860	8,592
CARIBOO	2	—	—	—	—	—	2	158	60	55	—	273
CENTRAL COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL FRASER VALLEY	114	—	—	—	—	—	114	5,210	1,527	1,138	380	8,255
CENTRAL KOOTENAY	10	—	—	—	—	—	10	548	5	356	103	1,012

TABLE 5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

April revised - 1979 - Avril révisé

	Singles Simplexes		Cottages Chalets		Doubles Doubles		Row housing Maisons en rangée		Apartments Appartements		Conversions Transformations		Pools Piscines	Garages Garages	Improvements Améliorations	Total
	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Units Unités	Value Valeur	Value Valeur	Value Valeur	Value Valeur	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars																
CANADA	11,107	-	155	-	1,455	-	585	-	4,430	-	223	-	-	-	-	-
ALBERTA	-	476,259	-	2,323	-	51,326	-	19,718	-	101,947	-	2,095	7,331	10,831	54,593	726,423
BRITISH COLUMBIA	129	-	-	-	8	-	-	-	36	-	1	-	3	10	705	6,398
PRINCE EDWARD ISLAND	161	-	13	-	6	-	-	-	6	-	-	-	-	86	329	6,446
NEW BRUNSWICK	449	-	23	-	9	-	31	-	20	-	21	-	129	259	2,258	20,030
NEW BRUNSWICK	285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	133	18	1,74	11,594
QUEBEC	3,210	-	41	-	460	-	26	-	1,336	-	108	-	-	-	-	-
QUEBEC	-	117,334	-	495	-	14,535	-	704	-	27,977	-	1,214	1,548	2,081	16,128	182,016
ONTARIO	2,861	-	58	-	485	-	143	-	1,067	-	39	-	-	-	-	-
ONTARIO	-	133,027	-	1,350	-	18,975	-	5,761	-	23,827	-	396	4,016	3,201	19,365	209,918
MANITOBA	234	-	4	-	42	-	-	-	132	-	-	-	-	60	237	855
MANITOBA	-	9,695	-	53	-	1,348	-	-	-	3,123	-	-	-	-	-	15,371
SASKATCHEWAN	435	-	2	-	68	-	70	-	464	-	3	-	-	-	-	-
SASKATCHEWAN	-	19,802	-	7	-	2,020	-	1,470	-	12,329	-	5	4	432	1,034	37,103
ATLANTA	1,653	-	6	-	326	-	309	-	822	-	6	-	68	184	2,887	137,971
ATLANTA	-	86,578	-	88	-	11,998	-	10,812	-	20,083	-	-	-	-	-	-
B.C.	1,658	-	7	-	51	-	6	-	547	-	18	-	147	1,232	1,170	98,153
B.C.	-	73,083	-	54	-	1,828	-	195	-	13,105	-	-	-	-	-	-
YUKON	26	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON	-	1,196	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.W.T.	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N.W.T.	-	195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL METRO	5,610	-	9	-	1,175	-	576	-	2,908	-	125	-	-	-	-	-
TOTAL METRO	-	260,113	-	185	-	42,983	-	19,554	-	68,927	-	1,270	4,882	5,055	29,179	432,148
CALIFORNIA	489	-	-	-	123	-	159	-	224	-	1	-	-	-	-	-
CALIFORNIA	-	27,643	-	-	-	5,115	-	5,420	-	6,636	-	9	55	816	2,021	47,715
CHICAGO	86	-	1	-	14	-	-	-	21	-	5	-	-	-	-	-
CHICAGO	-	2,979	-	25	-	397	-	-	-	413	-	47	13	71	695	4,640
EDMONTON	446	-	1	-	116	-	150	-	238	-	-	-	-	-	-	-
EDMONTON	-	24,195	-	24	-	3,585	-	5,392	-	4,997	-	-	55	1,196	1,480	40,919
HALIFAX	133	-	1	-	2	-	30	-	-	-	4	-	-	-	-	-
HALIFAX	-	5,373	-	6	-	50	-	752	-	-	-	10	42	194	816	7,243
HAMILTON	168	-	-	-	18	-	16	-	-	-	-	-	-	430	92	1,190
HAMILTON	-	6,790	-	-	-	457	-	464	-	-	-	-	-	-	-	-
HULL	45	-	3	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
HULL	-	1,785	-	34	-	50	-	-	-	58	-	-	-	185	32	458
KITCHENER	65	-	-	-	16	-	-	-	42	-	-	-	-	-	-	-
KITCHENER	-	2,695	-	-	-	468	-	-	-	679	-	-	-	25	24	284
LONDON	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LONDON	-	1,199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	28	138
MONTREAL	1,152	-	1	-	304	-	18	-	586	-	34	-	-	-	-	-
MONTREAL	-	45,239	-	25	-	10,503	-	564	-	12,539	-	637	789	423	4,458	75,177
OSHAWA	25	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSHAWA	-	967	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	59	61	162	1,349
OTTAWA	172	-	-	-	87	-	43	-	1	-	3	-	-	-	-	-
OTTAWA	-	8,105	-	-	-	3,126	-	1,777	-	20	-	56	520	121	1,040	14,765
QUEBEC	423	-	1	-	38	-	-	-	137	-	17	-	-	-	-	-
QUEBEC	-	16,825	-	40	-	1,067	-	-	-	3,749	-	98	50	159	2,182	24,170
REGINA	130	-	-	-	2	-	70	-	242	-	-	-	-	-	-	-
REGINA	-	5,790	-	-	-	70	-	1,470	-	6,389	-	-	-	5	162	13,886
ST. CATHARINES	112	-	-	-	6	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
ST. CATHARINES	-	4,644	-	-	-	156	-	-	-	50	-	-	185	156	443	5,634
SAINT JOHN	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-
SAINT JOHN	-	931	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103	-	26	362	1,422
ST. JOHN'S	52	-	-	-	4	-	-	-	36	-	-	-	-	-	-	-
ST. JOHN'S	-	2,006	-	-	-	80	-	-	-	1,000	-	-	10	30	243	3,369
SASKATOON	159	-	-	-	66	-	-	-	163	-	-	-	-	-	-	-
SASKATOON	-	7,470	-	-	-	1,950	-	-	-	4,400	-	-	-	123	529	14,472
SUDBURY	65	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUDBURY	-	2,343	-	-	-	328	-	-	-	-	-	-	18	72	255	3,016
THUNDER BAY	48	-	1	-	2	-	-	-	86	-	-	-	-	-	-	-
THUNDER BAY	-	2,085	-	31	-	53	-	-	-	1,880	-	-	-	75	135	4,259
TORONTO	760	-	-	-	288	-	68	-	662	-	22	-	-	-	-	-
TORONTO	-	45,750	-	-	-	12,957	-	3,128	-	15,398	-	144	1,553	459	5,909	85,298
VANCOUVER	642	-	-	-	29	-	3	-	239	-	11	-	-	-	-	-
VANCOUVER	-	28,691	-	-	-	1,123	-	105	-	5,487	-	82	700	430	3,149	39,767
VICTORIA	87	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA	-	4,173	-	-	-	-	-	90	-	-	-	-	71	28	1,055	5,417
WINDSOR	175	-	-	-	-	-	16	-	95	-	3	-	-	-	-	-
WINDSOR	-	7,196	-	-	-	-	-	392	-	2,114	-	84	88	290	1,377	11,541
WINNIPEG	128	-	-	-	42	-	-	-	132	-	-	-	-	-	-	-
WINNIPEG	-	5,239	-	-	-	1,348	-	-	-	3,123	-	-	29	144	636	10,519

TABLE 5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure

TABLEAU 5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

May - 1979 - Mai

	Singles — Simple		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pool — Piscines	Garage — Garages	Improve- ments — Améliora- tions	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANA- DA	11,431	—	319	—	1,693	—	1,329	—	4,044	—	165	—	—	—	—	—
NFLD TN	142	4,894	—	—	22	—	43	—	16	—	3	—	37	30	83	1,084
PEI IPE	141	5,304	19	—	—	—	—	—	12	—	2	—	—	—	641	6,520
NS NE	552	18,103	31	—	14	—	—	—	112	—	10	—	104	109	543	3,370
NB	371	12,914	1	—	—	—	—	—	38	—	5	—	49	108	275	1,256
QUE	2,675	95,849	97	—	323	—	105	—	1,190	—	92	—	802	2,739	3,297	18,471
ONT	3,350	150,563	133	—	916	—	599	—	1,086	—	29	—	234	5,897	4,766	27,946
MAN	355	14,110	13	—	12	—	—	—	45	—	5	—	—	—	—	—
SASK	668	31,007	1	—	52	—	—	—	462	—	4	—	60	385	763	1,432
ALTA	1,555	82,816	1	—	304	—	512	—	672	—	—	—	—	—	—	—
BC C-B	1,573	69,426	15	—	48	—	70	—	399	—	13	—	155	1,462	1,432	6,874
YUKON	44	2,254	8	—	2	—	—	—	12	—	2	—	10	—	47	83
NWT TNO	5	218	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	291
TOTAL METRO	5,766	268,568	14	242	1,188	45,916	1,049	36,335	2,422	69,857	56	558	7,577	9,478	35,824	474,355
CAL- GARY	660	35,737	—	—	168	7,010	350	12,295	248	6,876	—	—	77	2,068	2,164	66,227
CHIC JONQ	90	3,215	2	55	24	560	—	—	19	407	3	65	64	128	1,203	5,697
EDMON TON	444	25,390	—	—	64	3,037	105	3,376	395	8,727	—	—	213	1,905	1,092	43,740
HALI- FAX	142	5,968	1	15	14	431	—	—	80	1,755	2	12	45	116	1,244	9,586
HAMIL TON	174	7,283	—	—	32	850	16	272	—	—	—	—	262	189	1,220	10,076
HULL	73	2,678	6	63	2	25	—	—	12	360	1	25	151	92	874	4,268
KITCH- ENER	53	2,234	—	—	16	459	—	—	200	4,142	—	—	92	49	248	7,224
LON- DON	24	1,270	1	6	2	45	—	—	15	386	—	—	28	48	167	1,950
MONT REAL	685	27,163	1	20	209	7,199	19	614	550	15,430	29	297	1,637	669	4,315	57,344
OSHA- WA	156	7,181	—	—	4	133	—	—	51	1,160	—	—	50	53	234	8,811
OTTA- WA	163	8,022	—	—	52	1,810	—	—	46	1,751	—	—	743	122	1,646	14,094
QUE- BEC	456	17,505	2	32	32	959	—	—	52	860	3	18	163	325	1,971	21,833
REGI- NA	188	8,520	—	—	—	—	—	—	155	4,056	—	—	68	378	1,155	14,177
ST-CA NIAG	110	4,537	—	—	11	285	—	—	—	—	1	10	364	207	838	6,241
SAINT JOHN	34	1,397	—	—	—	—	—	—	—	—	1	10	10	85	297	1,799
ST JOHNS	46	1,769	—	—	4	135	—	—	—	—	2	36	30	48	336	2,354
SASKA- TOON	151	7,369	—	—	38	1,277	—	—	295	9,652	—	—	98	531	652	19,579
SUDBU- RY	97	3,492	1	51	26	665	—	—	—	—	—	—	93	229	433	4,963
THUND BAY	67	3,637	—	—	10	324	—	—	20	315	—	—	—	240	531	5,047
TORON TO	898	49,325	—	—	382	17,292	499	18,266	185	10,114	13	79	1,966	710	9,729	107,481
VANCO UVER	671	29,307	—	—	24	1,192	—	—	66	2,000	—	—	735	356	2,420	36,010
VICTO RIA	60	2,456	—	—	4	156	4	140	—	—	—	—	19	58	709	3,538
WIND SOR	121	5,217	—	—	60	1,780	56	1,372	30	731	—	—	337	350	1,498	11,285
WINNI PEG	203	7,896	—	—	10	292	—	—	3	1,135	1	6	332	522	848	11,031



TABLE 6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

April revised - 1979 - Avril révisé

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.B.	Yukon	N.W.T. T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
NON-RESIDENTIAL - NON-DOMICILIAIRE	2,462	1,691	10,774	4,491	71,954	181,456	20,894	14,713	73,936	64,286	386	5	447,048
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	372	914	5,535	129	23,192	73,360	1,495	866	6,603	10,640	1	-	123,107
FACTORIES, PLANTS USINES, FABRIQUES	370	190	2,374	90	13,455	59,707	932	791	3,236	4,642	-	-	85,787
UTILITIES, TRANSP. SERVICES, TRANSP.	-	-	2,374	-	2,131	4,544	88	-	2,589	3,049	-	-	14,775
MINING, AGR. MINES, AGR.	-	641	506	18	6,149	5,243	357	35	629	2,116	1	-	15,695
MINOR IMPROV. AMELIORATIONS	2	83	281	21	1,457	3,866	118	40	149	833	-	-	6,850
COMMERCIAL COMMERCIALES	1,999	773	2,106	3,898	35,004	79,606	5,156	11,999	56,858	37,983	384	5	235,771
TRADE, SHOPS ETC. COMMERCE ETC.	50	324	129	890	13,634	10,625	808	2,714	8,633	4,576	11	-	42,394
WAREHOUSES ETC. ENTREPOTS ETC.	484	73	277	317	1,856	13,848	1,694	3,683	12,182	5,207	60	-	39,681
SERVICE STATIONS POSTES D'ESSENCE	60	20	218	390	1,277	1,485	120	186	1,711	1,584	30	-	7,081
OFFICE BLDGS. EDIFICE BUREAUX	455	160	446	530	8,442	36,662	1,280	3,178	18,434	18,302	242	-	88,131
RECREATION LOISIRS	-	9	42	33	998	3,768	195	810	4,010	777	25	-	10,667
HOTELS, REST. HOTELS, REST.	590	87	432	1,142	4,875	5,024	260	980	9,338	4,767	10	-	27,505
PERSONAL SERV. SERV. PERSONNELS	-	-	-	20	42	716	-	25	-	-	-	-	803
COMMERCIAL SERV. SERV. COMMERCIAUX	-	-	12	25	50	1,212	185	-	510	75	-	-	2,069
MINOR IMPROV. AMELIORATIONS	360	100	550	551	3,830	6,266	614	423	2,040	2,695	6	5	17,440
INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.	91	4	3,133	464	13,758	28,490	14,243	1,848	10,475	15,663	1	-	88,170
EDUCATION, SCHOOLS EDUCATION, ECOLES	-	-	2,100	10	1,542	7,655	8,327	220	1,854	7,651	-	-	29,359
MEDICAL, HOSPITALS MEDICAL, HOPITAUX	-	-	-	122	8,602	8,180	3,264	-	-	4,629	-	-	24,797
WELFARE, HOMES BIEN-ETRE, FOYERS	-	-	-	-	129	1,665	2,340	-	2,085	30	-	-	6,249
RELIGION, CHURCHES RELIGION, EGLISES	-	-	752	224	1,718	1,765	-	1,250	2,171	821	-	-	8,701
GOVT. ADMIN. BLDGS. BUREAUX GOUV.	-	-	210	-	1,341	8,586	287	304	4,242	2,159	-	-	17,129
MINOR IMPROV. AMELIORATIONS	91	4	71	108	426	639	25	74	123	373	1	-	1,935

TABLE 6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

May - 1979 - Mai

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.-B.	Yukon	N.W.T. T.N.-O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
<b>NON-RESIDENTIAL - NON-DOMICILIAIRE</b>	<b>2,842</b>	<b>2,612</b>	<b>10,946</b>	<b>10,234</b>	<b>77,060</b>	<b>167,903</b>	<b>14,413</b>	<b>39,577</b>	<b>171,571</b>	<b>72,910</b>	<b>337</b>	<b>61</b>	<b>570,466</b>
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	<b>1,120</b>	<b>846</b>	<b>1,493</b>	<b>1,380</b>	<b>18,339</b>	<b>69,881</b>	<b>3,547</b>	<b>994</b>	<b>2,584</b>	<b>17,520</b>	<b>39</b>	<b>15</b>	<b>117,758</b>
Factories, Plants Usines, Fabriques	139	62	998	1,078	10,951	48,781	779	559	1,481	13,643	25	-	78,496
Utilities, Transp Services, Transp	580	65	40	107	2,000	11,389	1,550	317	826	1,009	-	-	17,883
Mining, Agr. Mines, Agr.	395	686	343	170	3,913	5,956	1,031	20	178	1,894	-	-	14,586
Minor Improv Améliorations	6	33	112	25	1,475	3,755	187	98	99	974	14	15	6,793
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	<b>1,618</b>	<b>1,694</b>	<b>5,164</b>	<b>6,750</b>	<b>43,941</b>	<b>84,754</b>	<b>8,923</b>	<b>35,254</b>	<b>138,714</b>	<b>40,245</b>	<b>298</b>	<b>10</b>	<b>367,365</b>
Trade, Shops etc Commerces etc	277	235	1,603	1,045	10,938	23,620	1,015	4,082	9,331	6,068	66	-	58,280
Warehouses etc Entrepôts etc	506	58	1,197	1,665	4,293	20,021	1,197	4,638	12,489	10,304	101	-	56,469
Service Stations Postes d'essence	-	63	189	545	2,034	2,976	458	2,286	1,260	1,978	-	-	11,789
Office Bldgs Edifice bureaux	432	715	874	232	10,351	12,756	1,064	21,100	107,084	5,680	-	-	160,288
Recreation Loisirs	73	200	328	150	5,418	8,622	1,442	655	2,302	6,464	-	-	25,654
Hotels, Rest. Hotels, Rest.	130	241	225	2,375	5,907	7,651	2,963	1,272	3,909	7,229	77	-	31,979
Personal Serv Serv. Personnels	30	113	45	-	599	468	-	-	95	4	-	-	1,354
Commercial Serv. Serv. Commerciaux	-	-	-	74	96	767	-	86	813	422	-	-	2,258
Minor Improv. Améliorations	170	69	703	664	4,305	7,873	784	1,135	1,431	2,096	54	10	19,294
<b>INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.</b>	<b>104</b>	<b>72</b>	<b>4,289</b>	<b>2,104</b>	<b>14,780</b>	<b>13,288</b>	<b>1,943</b>	<b>3,329</b>	<b>30,273</b>	<b>15,145</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>85,343</b>
Education, Schools Education, Ecoles	-	-	3,291	274	6,360	5,961	659	2,065	2,650	6,085	-	-	27,345
Medical, Hospitals Médical, Hôpitaux	-	-	250	-	104	955	339	80	25,313	6,413	-	-	33,454
Welfare, Homes Bien-être, Foyers	-	60	370	1,600	6,337	782	-	951	841	-	-	-	10,941
Religion, Churches Religion, Eglises	95	-	100	-	1,305	3,122	440	185	40	858	-	-	6,145
Govt. Admin Bldgs Bureaux Gouv.	-	-	253	-	431	1,704	392	-	1,352	1,523	-	-	5,655
Minor Improv Améliorations	9	12	25	230	243	744	113	48	77	260	-	36	1,803

TABLE 7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province

April revised — 1979 — Avril révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	11,107	155	1,455	585	4,430	223	17,955	726,423	123,107	235,771	88,170	1,173,471
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	8,016	29	1,331	584	3,953	188	14,101	572,091	100,488	187,088	71,170	930,837
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	3,091	126	124	1	477	35	3,854	154,332	22,619	48,683	17,000	242,634
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	129	-	8	-	36	1	174	6,398	372	1,999	91	8,860
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	67	-	4	-	36	1	108	4,086	270	1,307	91	5,754
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	62	-	4	-	-	-	66	2,312	102	692	-	3,106
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE EDUARD	161	13	6	-	6	-	186	6,446	914	773	4	8,137
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	10	-	2	-	6	-	18	689	-	256	4	949
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	151	13	4	-	-	-	168	5,757	914	517	-	7,188
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	449	23	9	31	20	21	553	20,030	5,535	2,106	3,133	30,804
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	284	3	8	30	20	11	356	13,780	4,926	1,480	2,811	22,997
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	165	20	1	1	-	10	197	6,250	609	626	322	7,807
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	285	-	-	-	-	27	312	11,594	129	3,898	464	16,085
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	161	-	-	-	-	25	186	6,727	57	2,904	225	9,913
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	124	-	-	-	-	2	126	4,867	72	994	239	6,172
QUEBEC	3,210	41	460	26	1,336	108	5,181	182,016	23,192	35,004	13,758	253,970
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	2,350	12	426	26	1,197	102	4,113	144,774	17,335	30,581	13,256	205,946
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	860	29	34	-	139	6	1,068	37,242	5,857	4,423	502	48,024
ONTARIO	2,861	58	485	143	1,067	39	4,653	209,918	73,360	79,606	28,490	391,374
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	2,195	6	469	143	970	30	3,813	172,912	66,948	70,721	21,473	332,054
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	666	52	16	-	97	9	840	37,006	6,412	8,885	7,017	59,320
MANITOBA	234	4	42	-	132	-	412	15,371	1,495	5,156	14,243	36,265
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	159	-	42	-	132	-	333	11,732	952	4,201	14,241	31,126
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	75	4	-	-	-	-	79	3,639	543	955	2	5,139
SASKATCHEWAN	435	2	68	70	464	3	1,042	37,103	866	11,999	1,848	51,816
URBAN 10,000 + POP												

TABLE 7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province

TABLEAU 7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

May - 1979 - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA</b>	<b>11,431</b>	<b>319</b>	<b>1,693</b>	<b>1,329</b>	<b>4,044</b>	<b>165</b>	<b>18,981</b>	<b>798,157</b>	<b>117,758</b>	<b>367,365</b>	<b>85,343</b>	<b>1,368,623</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	8,177	42	1,568	1,175	3,474	114	14,550	627,567	98,319	332,673	73,559	1,132,118
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	3,254	277	125	154	570	51	4,431	170,590	19,439	34,692	11,784	236,505
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>142</b>	<b>—</b>	<b>22</b>	<b>43</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>226</b>	<b>8,031</b>	<b>1,120</b>	<b>1,618</b>	<b>104</b>	<b>10,873</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	67	—	4	43	—	3	117	4,478	—	1,279	9	5,766
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	75	—	18	—	16	—	109	3,553	1,120	339	95	5,107
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>141</b>	<b>19</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>174</b>	<b>6,520</b>	<b>846</b>	<b>1,694</b>	<b>72</b>	<b>9,132</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	8	1	—	—	12	2	23	962	33	1,225	12	2,232
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	133	18	—	—	—	—	151	5,558	813	469	60	6,900
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>552</b>	<b>31</b>	<b>14</b>	<b>—</b>	<b>112</b>	<b>10</b>	<b>719</b>	<b>25,246</b>	<b>1,493</b>	<b>5,164</b>	<b>4,289</b>	<b>36,192</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	358	5	14	—	97	2	476	17,503	1,232	4,818	2,367	25,920
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	194	26	—	—	15	8	243	7,743	261	346	1,922	10,272
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>371</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>38</b>	<b>5</b>	<b>415</b>	<b>15,102</b>	<b>1,380</b>	<b>6,750</b>	<b>2,104</b>	<b>25,336</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	204	1	—	—	38	4	247	9,027	157	6,256	1,769	17,209
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	167	—	—	—	—	1	168	6,075	1,223	494	335	8,127
<b>QUEBEC</b>	<b>2,675</b>	<b>97</b>	<b>323</b>	<b>105</b>	<b>1,190</b>	<b>92</b>	<b>4,482</b>	<b>162,040</b>	<b>18,339</b>	<b>43,941</b>	<b>14,780</b>	<b>239,100</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,856	16	299	74	1,109	79	3,433	126,226	13,724	38,110	14,469	192,529
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	819	81	24	31	81	13	1,049	35,814	4,615	5,831	311	46,571
<b>ONTARIO</b>	<b>3,350</b>	<b>133</b>	<b>916</b>	<b>599</b>	<b>1,086</b>	<b>29</b>	<b>6,113</b>	<b>275,698</b>	<b>69,881</b>	<b>84,754</b>	<b>13,268</b>	<b>443,601</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	2,437	9	893	599	800	19	4,757	223,133	62,523	72,001	9,779	367,436
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	913	124	23	—	286	10	1,356	52,565	7,358	12,753	3,489	76,165
<b>MANITOBA</b>	<b>355</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>45</b>	<b>5</b>	<b>430</b>	<b>19,356</b>	<b>3,547</b>	<b>8,923</b>	<b>1,943</b>	<b>33,769</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	235	—	10	—	3	1	249	12,277	2,053	8,045	1,164	23,539
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	120	13	2	—	42	4	181	7,079	1,494	878	779	10,230
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>668</b>	<b>1</b>	<b>52</b>	<b>—</b>	<b>462</b>	<b>4</b>	<b>1,187</b>	<b>51,458</b>	<b>994</b>	<b>35,254</b>	<b>3,329</b>	<b>91,035</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	471	—	52	—	462	1	986	41,787	937	33,011	1,559	77,294
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	197	1	—	—	—	3	201	9,671	57	2,243	1,770	13,741
<b>ALBERTA</b>	<b>1,555</b>	<b>1</b>	<b>304</b>	<b>512</b>	<b>672</b>	<b>—</b>	<b>3,044</b>	<b>139,309</b>	<b>2,584</b>	<b>138,714</b>	<b>30,273</b>	<b>310,880</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,285	—	256	455	672	—	2,668	120,508	1,166	133,271	28,238	283,183
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	270	1	48	57	—	—	376	18,801	1,418	5,443	2,035	27,697
<b>BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>1,573</b>	<b>15</b>	<b>48</b>	<b>70</b>	<b>399</b>	<b>13</b>	<b>2,118</b>	<b>92,333</b>	<b>17,520</b>	<b>40,245</b>	<b>15,145</b>	<b>165,243</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,256	10	40	4	281	3	1,594	71,666	16,494	34,657	14,193	137,010
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	317	5	8	66	118	10	524	20,667	1,026	5,588	952	28,233
<b>YUKON</b>	<b>44</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>68</b>	<b>2,773</b>	<b>39</b>	<b>298</b>	<b>—</b>	<b>3,110</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	44	8	2	—	12	2	68	2,773	39	298	—	3,110
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>5</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>5</b>	<b>291</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>36</b>	<b>352</b>
URBAN 10,000 + POP.												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	5	—	—	—	—	—	5	291	15	10	36	352

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

April revised - 1979 - Avril révisé

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
CANADA	1,526	123,107	4,291	235,771	436	88,170	6,253	447,048
10000 +	1	34,512	1	19,661	—	—	2	54,173
5000-9999	—	—	1	8,593	4	26,119	5	34,712
3000-4999	1	3,000	5	19,447	2	7,372	8	29,819
1000-2999	17	29,472	20	28,010	15	22,610	52	80,092
0500-0999	12	7,795	53	33,831	19	12,136	84	53,762
0250-0499	31	10,681	115	38,659	26	8,885	172	58,225
0100-0249	99	14,627	245	36,405	33	4,981	377	56,013
0050-0099	132	8,742	302	20,603	40	2,838	474	32,183
0026-0049	136	4,963	311	11,086	33	1,159	480	17,208
0001-0025	1,097	9,315	3,238	19,476	264	2,070	4,599	30,861
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	3	372	72	1,999	5	91	80	2,462
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	1	—	1	550	—	—	1	550
0250-0499	1	270	1	455	—	—	2	725
0100-0249	1	100	2	360	—	—	3	460
0050-0099	—	—	3	179	—	—	3	179
0026-0049	—	—	2	70	—	—	2	70
0001-0025	1	2	63	385	5	91	69	478
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	34	914	27	773	2	4	63	1,691
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	2	275	—	—	2	275
0050-0099	4	210	4	315	—	—	8	525
0026-0049	13	474	1	37	—	—	14	511
0001-0025	17	230	20	146	2	4	39	380
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	58	5,535	76	2,106	19	3,133	153	10,774
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	2	4,074	—	—	1	2,100	3	6,174
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	1	401	1	401
0100-0249	4	605	5	742	3	423	12	1,770
0050-0099	4	298	6	449	1	63	11	810
0026-0049	4	138	8	266	2	75	14	479
0001-0025	44	420	57	649	11	71	112	1,140
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	12	129	130	3,898	15	464	157	4,491
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	1	500	—	—	1	500
0250-0499	—	—	4	1,425	—	—	4	1,425
0100-0249	—	—	5	788	2	296	7	1,084
0050-0099	1	50	4	240	1	50	6	340
0026-0049	1	40	8	255	—	—	9	295
0001-0025	10	39	108	690	12	118	130	847



TABLE 88. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 88. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

May - 1979 - Mai

	Industrial - Industrielle		Commercial - Commerciale		Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>CANADA</b>	<b>1,781</b>	<b>117,758</b>	<b>4,474</b>	<b>367,365</b>	<b>518</b>	<b>85,343</b>	<b>6,773</b>	<b>570,466</b>
10000 +	-	-	2	66,850	1	18,475	3	85,325
5000-9999	2	10,737	3	19,359	1	6,413	6	36,509
3000-4999	2	6,724	5	18,730	-	-	7	25,454
1000-2999	19	29,793	48	77,378	15	25,847	82	133,018
0500-0999	16	10,279	66	45,036	16	11,357	98	66,672
0250-0499	54	18,651	119	40,909	25	8,321	198	67,881
0100-0249	112	16,822	299	46,377	52	8,028	463	71,227
0050-0099	150	10,067	298	20,534	52	3,618	500	34,219
0025-0049	157	5,565	322	11,313	39	1,414	518	18,292
0001-0025	1,269	9,120	3,312	20,879	317	1,870	4,898	31,869
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>8</b>	<b>1,120</b>	<b>64</b>	<b>1,618</b>	<b>8</b>	<b>104</b>	<b>80</b>	<b>2,842</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	3	960	1	250	-	-	4	1,210
0100-0249	-	-	5	728	-	-	5	728
0050-0099	2	139	5	325	1	95	8	559
0025-0049	-	-	2	65	-	-	2	65
0001-0025	3	21	51	250	7	9	61	280
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>38</b>	<b>846</b>	<b>26</b>	<b>1,694</b>	<b>2</b>	<b>72</b>	<b>66</b>	<b>2,612</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	1	477	-	-	1	477
0100-0249	1	100	5	831	-	-	6	931
0050-0099	1	50	1	83	1	60	3	193
0025-0049	12	425	6	206	-	-	18	631
0001-0025	24	271	13	97	1	12	38	380
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>33</b>	<b>1,493</b>	<b>112</b>	<b>5,164</b>	<b>12</b>	<b>4,289</b>	<b>157</b>	<b>10,946</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	1	1,667	1	1,667
0500-0999	-	-	3	1,930	2	1,439	5	3,369
0250-0499	2	732	1	325	2	620	5	1,677
0100-0249	-	-	9	1,284	3	425	12	1,709
0050-0099	5	325	7	472	1	78	13	875
0025-0049	6	200	9	332	1	35	16	567
0001-0025	20	236	83	821	2	25	105	1,082
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>7</b>	<b>1,380</b>	<b>142</b>	<b>6,750</b>	<b>26</b>	<b>2,104</b>	<b>175</b>	<b>10,234</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,050	2	3,500	1	1,600	4	6,150
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	4	1,140	1	274	5	1,414
0100-0249	1	120	5	835	-	-	6	955
0050-0099	3	157	5	334	-	-	8	491
0025-0049	1	28	6	222	-	-	7	250
0001-0025	1	25	120	719	24	230	145	974

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

April revised - 1979 - Avril révisé

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
<b>QUEBEC</b>	<b>346</b>	<b>23,192</b>	<b>1,022</b>	<b>35,004</b>	<b>93</b>	<b>13,758</b>	<b>1,461</b>	<b>71,954</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	7,796	1	7,796
3000-4999	—	—	1	4,300	—	—	1	4,300
1000-2999	6	10,500	2	2,000	1	1,020	9	13,520
0500-0999	2	1,462	10	6,450	2	1,304	14	9,216
0250-0499	6	1,925	15	4,817	3	1,223	24	7,965
0100-0249	29	4,188	42	5,943	6	836	77	10,967
0050-0099	31	1,976	69	4,564	12	792	112	7,332
0026-0049	32	1,192	66	2,375	9	346	107	3,913
0001-0025	240	1,949	817	4,555	59	441	1,116	6,945
<b>ONTARIO</b>	<b>747</b>	<b>73,360</b>	<b>1,406</b>	<b>79,606</b>	<b>150</b>	<b>28,490</b>	<b>2,303</b>	<b>181,456</b>
10000 +	1	34,512	1	19,661	—	—	2	54,173
5000-9999	—	—	—	—	2	10,525	2	10,525
3000-4999	1	3,000	2	8,223	—	—	3	11,223
1000-2999	6	9,648	6	8,838	6	7,016	18	25,502
0500-0999	6	3,964	13	9,131	6	3,897	25	16,992
0250-0499	16	5,898	28	9,310	10	3,147	54	18,355
0100-0249	41	6,147	59	8,866	10	1,618	110	16,631
0050-0099	48	3,214	85	5,827	14	1,063	147	10,104
0026-0049	50	1,858	84	3,012	16	527	150	5,397
0001-0025	578	5,119	1,128	6,738	86	697	1,792	12,554
<b>MANITOBA</b>	<b>30</b>	<b>1,495</b>	<b>223</b>	<b>5,156</b>	<b>12</b>	<b>14,243</b>	<b>265</b>	<b>20,894</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	7,798	1	7,798
3000-4999	—	—	—	—	1	3,264	1	3,264
1000-2999	—	—	—	—	1	2,190	1	2,190
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	2	696	6	1,895	1	474	9	3,065
0100-0249	1	130	9	1,365	3	352	13	1,847
0050-0099	4	275	11	759	2	140	17	1,174
0026-0049	6	231	12	395	—	—	18	626
0001-0025	17	163	185	742	3	25	205	930
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>8</b>	<b>866</b>	<b>111</b>	<b>11,999</b>	<b>14</b>	<b>1,848</b>	<b>133</b>	<b>14,713</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	2	2,611	—	—	2	2,611
0500-0999	—	—	4	2,288	2	1,250	6	3,538
0250-0499	2	612	8	3,074	1	290	11	3,976
0100-0249	—	—	14	2,149	1	130	15	2,279
0050-0099	2	151	12	771	1	90	15	1,012
0026-0049	2	63	16	603	—	—	18	666
0001-0025	2	40	55	503	9	88	66	631
<b>ALBERTA</b>	<b>70</b>	<b>6,603</b>	<b>477</b>	<b>56,858</b>	<b>40</b>	<b>10,475</b>	<b>587</b>	<b>73,936</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	2	6,924	—	—	2	6,924
1000-2999	1	1,400	8	12,321	3	5,134	12	18,855
0500-0999	1	550	13	7,701	3	1,691	17	9,942
0250-0499	3	955	36	12,020	6	2,083	45	15,058
0100-0249	14	2,169	64	9,390	6	926	84	12,485
0050-0099	16	1,024	60	4,162	5	374	81	5,560
0026-0049	6	220	60	2,158	3	119	69	2,497
0001-0025	29	285	234	2,182	14	148	277	2,615

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

May - 1979 - Mai

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>371</b>	<b>18,339</b>	<b>1,001</b>	<b>43,941</b>	<b>76</b>	<b>14,780</b>	<b>1,448</b>	<b>77,060</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	3	4 840	9	14,327	6	11,379	18	30,546
0500-0999	3	1 930	11	6,746	1	500	15	9 176
0250-0499	9	3 009	18	5,606	2	591	29	9 206
0100-0249	22	2 927	43	6,500	8	990	73	10 417
0050-0099	43	3,051	51	3,525	8	611	102	7 187
0026-0049	18	631	74	2,553	12	451	104	3 635
0001-0025	273	1,951	795	4,684	39	258	1,107	6 893
<b>ONTARIO</b>	<b>988</b>	<b>69,881</b>	<b>1,703</b>	<b>84,754</b>	<b>226</b>	<b>13,268</b>	<b>2,917</b>	<b>167,903</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	1	5,737	—	—	—	—	1	5,737
3000-4999	2	6,724	—	—	—	—	2	6,724
1000-2999	12	18,602	14	22,538	1	1,500	27	42,640
0500-0999	9	5,608	19	12,743	6	3,637	34	21,988
0250-0499	34	11,886	41	14,350	6	1,897	81	28,133
0100-0249	63	9,828	105	16,567	22	3,328	190	29,723
0050-0099	54	3,593	92	6,365	23	1,545	169	11,503
0026-0049	84	2,944	111	3,876	17	600	212	7 420
0001-0025	729	4,959	1,321	8,315	151	761	2,201	14,035
<b>MANITOBA</b>	<b>45</b>	<b>3,547</b>	<b>223</b>	<b>8,923</b>	<b>23</b>	<b>1,943</b>	<b>291</b>	<b>14,413</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,101	2	3,350	—	—	3	4 451
0500-0999	1	900	1	525	—	—	2	1 425
0250-0499	1	340	2	660	3	991	6	1 991
0100-0249	2	350	9	1,312	4	709	15	2 371
0050-0099	6	373	22	1,588	2	100	30	2,061
0026-0049	6	233	16	584	1	30	23	847
0001-0025	28	250	171	904	13	113	212	1,267
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>20</b>	<b>994</b>	<b>210</b>	<b>35,254</b>	<b>20</b>	<b>3,329</b>	<b>250</b>	<b>39,577</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	9,258	—	—	1	9 258
3000-4999	—	—	2	7,930	—	—	2	7 930
1000-2999	—	—	3	4,381	—	—	3	4 381
0500-0999	—	—	4	3,101	2	1,873	6	4 974
0250-0499	—	—	8	3,180	2	717	10	3 897
0100-0249	3	460	24	4,025	3	491	30	4,976
0050-0099	6	381	21	1,463	2	165	29	2 009
0026-0049	1	35	19	677	1	35	21	747
0001-0025	10	118	128	1,239	10	48	148	1 405
<b>ALBERTA</b>	<b>37</b>	<b>2,584</b>	<b>341</b>	<b>138,714</b>	<b>35</b>	<b>30,273</b>	<b>413</b>	<b>171,571</b>
10000 +	—	—	2	66,850	1	18,475	3	85,325
5000-9999	—	—	2	10,101	—	—	2	10,101
3000-4999	—	—	3	10,800	—	—	3	10,800
1000-2999	—	—	12	20,716	4	7,085	16	27,801
0500-0999	2	1 091	15	10,468	3	2,248	20	13,807
0250-0499	—	—	20	7,041	4	1,362	24	8,403
0100-0249	6	850	46	7,176	3	535	55	8,561
0050-0099	5	354	39	2,584	6	451	50	3,389
0026-0049	4	172	41	1,401	1	40	46	1,613
0001-0025	20	117	161	1,577	13	77	194	1,771

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

April revised - 1979 - Avril révisé

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
<b>BRITISH COLUMBIA</b> <b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	217	10,640	738	37,983	85	15,663	1,040	64,286
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	8,593	—	—	1	8,593
3000-4999	—	—	—	—	1	4,108	1	4,108
1000-2999	2	3,850	2	2,240	3	5,150	7	11,240
0500-0999	3	1,819	11	7,211	6	3,994	20	13,024
0250-0499	1	325	17	5,663	4	1,267	22	7,255
0100-0249	9	1,288	42	6,285	2	400	53	7,973
0050-0099	22	1,544	47	3,277	4	266	73	5,087
0026-0049	22	747	53	1,885	3	92	78	2,724
0001-0025	158	1,067	565	2,829	62	386	785	4,282
<b>YUKON</b>	1	1	8	384	1	1	10	386
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	1	242	—	—	1	242
0050-0099	—	—	1	60	—	—	1	60
0026-0049	—	—	1	30	—	—	1	30
0001-0025	1	1	5	52	1	1	7	54
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b> <b>TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	—	—	1	5	—	—	1	5
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0026-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0025	—	—	1	5	—	—	1	5

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

May - 1979 - Mai

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>BRITISH COLUMBIA</b> <b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>230</b>	<b>17,520</b>	<b>636</b>	<b>40,245</b>	<b>88</b>	<b>15,145</b>	<b>954</b>	<b>72,910</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	1	5,000	—	—	1	6,413	2	11,413
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	2	4,200	6	8,966	2	2,616	10	15,382
0500-0999	1	750	13	9,523	2	1,660	16	11,933
0250-0499	5	1,724	23	7,880	5	1,869	33	11,473
0100-0249	14	2,187	48	7,119	9	1,550	71	10,856
0050-0099	25	1,644	52	3,571	8	513	85	5,728
0025-0049	25	897	38	1,397	6	223	69	2,517
0001-0025	157	1,118	456	2,189	55	301	668	3,608
<b>YUKON</b>	<b>3</b>	<b>39</b>	<b>15</b>	<b>298</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>18</b>	<b>337</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	3	224	—	—	3	224
0025-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0025	3	39	12	74	—	—	15	113
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b> <b>TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>36</b>	<b>4</b>	<b>61</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0025-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0025	1	15	1	10	2	36	4	61



TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 9. Permis de bâtir emis dans les zones métropolitaines, par municipalité

May - 1979 - Mai

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS — TOTAL — ZONES METROPOLITAINES		5,766	14	1,188	1,049	2,422	56	10,495	474,355	63,050	277,301	36,519	851,225
CALGARY		660	—	168	350	248	—	1,426	66,227	192	93,380	2,904	162,703
CHICOUTIMI/JONQUIERE		90	2	24	—	19	3	138	5,697	2,073	3,491	2,070	13,331
CHICOUTIMI V-C		37	2	12	—	—	1	52	1,929	1,500	2,332	170	5,931
JONQUIERE V-C		25	—	10	—	16	—	51	2,389	573	1,126	1,900	5,988
LATERRIERE V-VL													
N-D-DE LATERRIERE M		15	—	2	—	3	2	22	983	—	23	—	1,006
ST-HONORE(CHICOUTIMI)/M													
SHIPSHAW M													
TREMBLAY M		13	—	—	—	—	—	13	396	—	10	—	406
EDMONTON		444	—	64	105	395	—	1,008	43,740	872	31,017	4,709	80,338
BON ACCORD V-VL		1	—	—	—	—	—	1	103	—	—	—	103
EDMONTON C		443	—	64	105	395	—	1,007	43,637	872	31,017	4,709	80,235
FORT SASKATCHEWAN T-V													
GIBBONS V-VL													
LEGAL V-VL													
MORINVILLE T-V													
ST ALBERT T-V													
STRATHCONA CO # 20													
STURGEON MD # 90													
HALIFAX		142	1	14	—	80	2	239	9,586	70	4,082	600	14,338
DARTMOUTH C		5	—	—	—	—	—	5	612	—	2,066	150	2,828
HALIFAX C		5	—	—	—	65	2	72	2,414	—	1,709	275	4,398
HALIFAX CO M		132	1	14	—	15	—	162	6,560	70	307	175	7,112
HAMILTON		174	—	32	16	—	—	222	10,076	3,732	3,460	827	18,095
ANCASTER T-V		15	—	—	—	—	—	15	967	70	100	—	1,137
BURLINGTON C		57	—	—	—	—	—	57	2,319	700	684	—	3,703
DUNDAS T-V		13	—	—	—	—	—	13	595	—	3	423	1,021
FLAMBOROUGH TM		13	—	—	—	—	—	13	683	220	387	—	1,290
GLANBROOK TM		3	—	—	—	—	—	3	219	54	5	—	278
GRIMSBY T-V		2	—	—	—	—	—	2	242	385	25	—	652
HAMILTON C		27	—	6	16	—	—	49	2,262	2,088	1,599	309	6,258
STONE CREEK T-V		44	—	26	—	—	—	70	2,789	215	657	95	3,756
HULL		73	6	2	—	12	1	94	4,268	389	2,814	107	7,578
AYIMER V-C		15	—	—	—	—	—	15	722	—	45	—	767
GATINEAU V-C		34	—	—	—	—	—	34	1,798	280	1,958	—	4,036
HULL C				2	—	12	1	15	760	25	306	107	1,198
HULL PARTIE QUEST M		5	—	—	—	—	—	5	273	—	—	—	273
LA PECHE V-VL		7	2	—	—	—	—	9	239	84	492	—	815
VAL DES MONTS V-VL		12	4	—	—	—	—	16	476	—	13	—	489
KITCHENER		53	—	16	—	200	—	269	7,224	737	2,026	—	9,987
CAMBRIDGE C													
DUMFRIES NORTH TM		1	—	—	—	—	—	1	74	180	—	—	254
KITCHENER C		46	—	12	—	200	—	258	6,653	365	1,918	—	8,936
WATERLOO C													
WOOLWICH TM		6	—	4	—	—	—	10	497	192	108	—	797
LONDON		24	1	2	—	15	—	42	1,950	736	1,123	1	3,810
BELMONT V-VL		1	—	—	—	15	—	16	444	—	—	—	444
DELAWARE TM		2	—	—	—	—	—	2	176	18	—	—	194
DORCHESTER NORTH TM		10	—	2	—	—	—	12	649	57	—	—	706
LONDON C													
LONDON TM		3	1	—	—	—	—	4	212	483	139	—	834
MISSOURI WEST TM		6	—	—	—	—	—	6	308	113	12	—	433
SOUTHWOLD TM		1	—	—	—	—	—	1	70	38	—	—	108
WESTMINSTER TM		1	—	—	—	—	—	1	91	27	972	1	1,090

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MONTREAL	685	1	209	19	550	29	1,493	57,344	6,346	17,557	6,623	87,870
ANJOU T.V.	21	—	6	—	—	—	27	823	116	252	—	1,191
BAIE D'URFÉ T.V.	1	—	—	—	—	—	1	95	—	—	—	95
BEAUCONSFIELD C.	5	—	—	—	—	—	5	256	—	—	—	256
BELDIEL T.V.	11	—	8	—	—	1	20	674	100	39	—	813
BLAINVILLE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOISBRIAND T.V.	14	—	—	—	—	—	14	499	1,131	235	—	1,865
BOIS-DES-FILION V-VL	4	—	—	—	—	—	4	222	—	6	—	228
BOUCHERVILLE T.V.	15	—	4	—	—	—	19	981	8	22	—	1,011
BROSSARD T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANDIAC T.V.	9	—	4	—	—	—	13	570	—	9	—	579
CHAMBLY C.	8	—	—	—	—	—	8	366	—	1	—	367
CHARLEMAGNE T.V.	1	—	—	—	—	—	1	51	—	3	—	54
CHATEAUGUAY T.V.	19	—	—	—	—	—	19	854	32	586	—	1,472
CÔTE-ST-LUC C.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DELSON T.V.	2	—	—	—	—	—	2	120	—	105	—	225
DEUX-MONTAGNES C.	10	—	—	—	—	—	10	460	—	—	1,100	1,560
DOLLARD-DES-ORMEAUX T.V.	20	—	—	—	—	—	20	851	15	2	—	868
DORION T.V.	6	—	—	—	—	—	6	262	—	235	—	497
DORVAL C.	2	—	—	—	—	—	2	145	35	1,515	—	1,695
GREENFIELD PARK T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAMPSTEAD T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUDSON T.V.	3	—	—	—	—	—	3	193	—	28	—	221
ÎLE-DORVAL T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ÎLE-PERROT T.V.	3	1	—	—	—	—	4	154	—	—	—	154
KIRKLAND T.V.	31	—	—	—	—	—	31	1,200	—	—	—	1,200
LACHENAIE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHINE C.	1	—	—	—	—	—	1	157	—	707	74	938
LA PRAIRIE T.V.	2	—	—	—	—	—	2	122	—	—	—	122
LASALLE C.	2	—	50	8	—	14	74	2,313	364	92	—	2,769
LAVAL C.	93	—	62	7	21	—	183	8,365	404	1,470	—	10,239
LE GARDEUR T.V.	5	—	1	—	—	—	6	301	—	46	—	347
LEMOYNE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	65	—	8	—	73
LERY T.V.	3	—	—	—	—	1	4	165	—	—	—	165
LONGUEUIL V.C.	33	—	6	—	72	—	111	3,336	66	1,320	2,600	7,322
LORRAINE T.V.	11	—	—	—	—	—	11	881	—	—	—	881
MASCOUCHE T.V.	34	—	—	—	—	—	34	1,326	90	512	—	1,928
MCMASTERVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERCIER T.V.	13	—	—	—	—	—	13	511	35	60	—	606
MONTREAL V-C	51	—	60	—	137	12	260	8,945	473	3,773	672	13,863
MONTREAL-EST T.V.	—	—	—	—	—	—	—	18	24	5	—	47
MONTREAL-NORD C.	2	—	4	—	5	1	12	517	272	260	—	1,049
MONTREAL-OUEST T.V.	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
MONT-ROYAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	119	134	89	—	342
MONT-ST-HILAIRE T.V.	6	—	—	—	—	—	6	385	—	418	—	803
N-D-DE-BONSECOURS M.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DE-L'ÎLE PERROT M.	1	—	—	—	—	—	1	74	—	—	—	74
OKA M.	2	—	—	—	—	—	2	90	2	—	—	92
OTTERBURN PARK T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OUTREMONT V-C	—	—	—	—	—	—	—	135	3	—	5	143
PIERREFONDS V-C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PINCOURT T.V.	3	—	—	—	—	—	3	122	—	—	—	122
POINTE-AUX-TREMBLES C.	4	—	—	—	4	—	8	356	—	4	—	360
POINTE-CLAIRE V-C	5	—	—	—	—	—	5	416	1,946	47	—	2,409
POINTE-DU-MOULIN T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REPENTIGNY T.V.	26	—	2	—	—	—	28	1,331	108	2,559	—	3,998
RICHELIEU T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSEMERE T.V.	4	—	—	—	—	—	4	217	13	—	—	230
ROXBORO T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-AMABLE M.	11	—	—	—	—	—	11	397	—	—	—	397
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BASILE-LE-GRAND T.V.	10	—	—	—	—	—	10	335	—	58	—	393
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	12	—	—	—	—	—	12	650	—	61	110	821
ST-CATHERINE T.V.	2	—	—	—	—	—	2	91	6	29	—	126
ST-CONSTANT T.V.	19	—	2	—	—	—	21	763	—	282	—	1,045
ST-EUSTACHE T.V.	52	—	—	—	24	—	76	2,244	54	71	—	2,369
ST-GENEVIEVE T.V.	1	—	—	—	—	—	1	41	—	—	—	41
ST-HUBERT V-C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JULIE T.V.	21	—	—	—	—	—	21	908	1	6	—	915
ST-LAMBERT V-C	3	—	—	—	—	—	3	207	5	2	—	214
ST-LAURENT V-C	1	—	—	—	214	—	215	8,139	506	149	19	8,813
ST-LAZARE M.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LEONARD C.	5	—	—	—	61	—	66	1,376	140	1,522	—	3,038
ST-LOUIS-DE-TERRERONNE	23	—	—	—	—	—	23	951	—	95	1,996	3,042
ST-MARTHE-SUR-LE-LAC M.	3	—	—	—	—	—	3	139	—	—	—	139
ST-MATHIAS M.	9	—	—	—	—	—	9	345	18	20	—	383
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M.	3	—	—	—	—	—	3	165	—	—	—	165
ST-PIERRE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	5	200	7	—	212
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M.	6	—	—	—	—	—	6	212	—	—	—	212
ST-SULPICE M.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 9. Building Permits issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

May - 1979 - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
STE THERESE V-C	12	—	—	—	—	—	12	735	15	3	—	753
SENNEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERRASSE VAUDREUIL M	1	—	—	—	—	—	1	97	—	—	—	97
TERREBONNE T-V	1	—	—	—	16	—	17	272	—	584	—	856
VARENNES V-C	4	—	—	—	—	—	4	165	5	33	2	205
VERDUN C	—	—	—	—	—	—	—	57	25	227	45	354
WESTMOUNT C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>OSHAWA</b>	<b>156</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>51</b>	<b>—</b>	<b>211</b>	<b>8,811</b>	<b>2,918</b>	<b>1,174</b>	<b>96</b>	<b>12,999</b>
OSHAWA C	35	—	—	—	51	—	86	2,684	1,435	1,070	96	5,285
WHITBY T-V	121	—	4	—	—	—	125	6,127	1,483	104	—	7,714
<b>OTTAWA</b>	<b>163</b>	<b>—</b>	<b>52</b>	<b>—</b>	<b>46</b>	<b>—</b>	<b>261</b>	<b>14,094</b>	<b>287</b>	<b>3,870</b>	<b>646</b>	<b>18,897</b>
CLARENCE TM	14	—	—	—	—	—	14	543	96	31	—	670
CUMBERLAND TM	40	—	14	—	46	—	100	4,243	22	8	—	4,273
GLOUCESTER TM	53	—	36	—	—	—	89	4,033	12	3	29	4,077
GOULBOURN TM	6	—	—	—	—	—	6	467	80	361	—	908
KANATA C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEPEAN C	17	—	2	—	—	—	19	1,629	51	308	16	2,004
OSGOODE TM	12	—	—	—	—	—	12	752	9	—	—	761
OTTAWA C	16	—	—	—	—	—	16	1,865	17	2,952	601	5,435
RIDEAU TM	5	—	—	—	—	—	5	439	—	200	—	639
ROCKLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKLIFFE PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	91	—	—	—	91
VANIER C	—	—	—	—	—	—	—	32	—	7	—	39
<b>QUEBEC</b>	<b>456</b>	<b>2</b>	<b>32</b>	<b>—</b>	<b>52</b>	<b>3</b>	<b>545</b>	<b>21,833</b>	<b>911</b>	<b>3,228</b>	<b>2,298</b>	<b>28,270</b>
ANCIENNE LORETTE T-V	14	—	—	—	—	—	14	650	—	2	—	652
BEAULIEU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUPORT V-C	86	—	6	—	—	1	93	3,550	—	149	88	3,787
BERNIERES M	25	—	—	—	—	—	25	934	46	55	—	1,035
CHARLESBOURG V-C	73	—	6	—	16	—	95	3,701	—	277	—	3,978
CHARNY T-V	6	—	—	—	16	—	22	622	2	8	—	632
CHATEAU-RICHER T-V	4	2	—	—	—	—	6	176	20	—	—	196
LAC-ST-CHARLES M	19	—	—	—	—	—	19	570	—	30	—	600
L'ANGE GARDIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON V-C	9	—	—	—	15	—	24	726	2	—	—	728
LEVIS V-C	5	—	—	—	—	1	6	420	1	42	—	463
LORETTEVILLE C	6	—	—	—	—	—	6	359	—	98	160	617
QUEBEC VILLE DE V-C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-AUGUSTIN-DE-SMAURES	28	—	2	—	—	—	30	1,508	—	2	—	1,510
ST-BRIGITTE-DE-LAVAL M	18	—	—	—	—	—	18	632	—	—	—	632
ST-DAVID-AUBERVIERE V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DUNSTON-LAC-BEAUPORT	10	—	—	—	—	—	10	571	—	—	—	571
ST-EMILE V-VL	13	—	—	—	—	—	13	365	—	7	—	372
ST-ETIENNE M	20	—	—	—	—	—	20	773	—	—	—	773
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DU-CAP ROUGE M	18	—	10	—	—	—	28	1,308	—	—	—	1,308
ST-FOY V-C	15	—	—	—	—	—	15	870	—	2,224	—	3,094
ST-GABRIEL VALCARTIER M	2	—	—	—	—	—	2	54	—	—	—	54
ST-GABRIEL OUEST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HELENE-BREAKEYVILLE	5	—	—	—	—	—	5	200	—	—	—	200
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	12	—	—	—	—	—	12	545	—	—	—	545
ST-JOSEPH-POINTE-LEVEY M	2	—	—	—	—	—	2	77	602	—	—	679
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	11	—	—	—	—	—	11	420	238	165	—	823
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	11	—	—	—	—	—	11	436	—	—	—	436
ST-NICOLAS T-V	9	—	—	—	—	—	9	535	—	—	—	535
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
ST-REDEMPTEUR V-VL	3	—	4	—	—	—	7	304	—	80	—	384
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SILLERY C	3	—	—	—	—	—	3	271	—	37	—	308
STONE&TEWKESBURY M	9	—	—	—	—	—	9	318	—	—	—	318
VAL-BELAIR T-V	12	—	2	—	5	1	20	583	—	—	2,050	2,633
VANIER T-V	7	—	2	—	—	—	9	325	—	52	—	377
<b>REGINA</b>	<b>188</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>155</b>	<b>—</b>	<b>343</b>	<b>14,177</b>	<b>141</b>	<b>4,091</b>	<b>1,025</b>	<b>19,434</b>
REGINA C	188	—	—	—	155	—	343	14,177	141	4,091	1,025	19,434

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
May - 1979 - Mai

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conversions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>ST.CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>110</b>	—	<b>11</b>	—	—	<b>1</b>	<b>122</b>	<b>6,241</b>	<b>2,524</b>	<b>3,338</b>	<b>146</b>	<b>12,249</b>
NIAGARA FALLS C	50	—	—	—	—	1	51	2,270	154	1,483	146	4,053
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	6	—	—	—	—	—	6	600	60	225	—	885
PELHAM T-V	4	—	—	—	—	—	4	255	43	—	—	298
PORT COLBORNE C	1	—	—	—	—	—	1	144	43	15	—	202
ST CATHARINES C	27	—	2	—	—	—	29	1,701	2,029	1,600	—	5,330
THOROLD C	7	—	5	—	—	—	12	374	—	—	—	374
WAINFLEET TM	5	—	—	—	—	—	5	340	111	4	—	455
WELLAND C	10	—	4	—	—	—	14	557	84	11	—	652
<b>SAINT JOHN</b>	<b>34</b>	—	—	—	—	<b>1</b>	<b>35</b>	<b>1,799</b>	—	<b>4,315</b>	<b>1,739</b>	<b>7,853</b>
E.RIVERSIDE-KINGSHURST	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FAIRVALE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	58	—	300	—	358
HAMPION P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GONDOLA POINT V-VL	9	—	—	—	—	—	9	311	—	—	—	311
GRAND BAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAMPION V-VL	7	—	—	—	—	—	7	292	—	—	—	292
RENFORTH V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROTHESAY T-V	2	—	—	—	—	—	2	137	—	—	—	137
SAINT JOHN C	15	—	—	—	—	1	16	1,001	—	4,015	1,739	6,755
WESTFIELD P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>ST.JOHN'S</b>	<b>46</b>	—	<b>4</b>	—	—	<b>2</b>	<b>52</b>	<b>2,354</b>	—	<b>1,033</b>	<b>5</b>	<b>3,392</b>
CONCEPTION BAY S T-V	12	—	—	—	—	—	12	525	—	18	—	543
FLATROCK T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GOULDS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNT PEARL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARADISE T-V	2	—	—	—	—	—	2	60	—	—	—	60
POUCH COVE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JOHN'S C	10	—	2	—	—	2	14	779	—	634	5	1,418
ST JOHN'S AREA LID	12	—	2	—	—	—	14	631	—	381	—	1,012
TORBAY T-V	10	—	—	—	—	—	10	359	—	—	—	359
WEDGEWOOD PARK T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATOON</b>	<b>151</b>	—	<b>38</b>	—	<b>295</b>	—	<b>484</b>	<b>19,579</b>	<b>74</b>	<b>25,855</b>	<b>266</b>	<b>45,774</b>
SASKATOON C	151	—	38	—	295	—	484	19,579	74	25,855	266	45,774
<b>SUDBURY</b>	<b>97</b>	<b>1</b>	<b>26</b>	—	—	—	<b>124</b>	<b>4,963</b>	—	<b>292</b>	<b>754</b>	<b>6,009</b>
NICKEL CENTRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYSIDE-BALFOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUDBURY C	97	1	26	—	—	—	124	4,963	—	292	754	6,009
VALLEY EAST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>THUNDER BAY</b>	<b>67</b>	—	<b>10</b>	—	<b>20</b>	—	<b>97</b>	<b>5,047</b>	<b>1,295</b>	<b>3,666</b>	—	<b>10,008</b>
NEEBING TM	6	—	—	—	—	—	6	197	—	—	—	197
O'CONNOR TM	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
OLIVER TM	5	—	—	—	—	—	5	295	35	20	—	350
PAIPOONCE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHUNIAH TM	5	—	—	—	—	—	5	477	—	40	—	517
THUNDER BAY C	50	—	10	—	20	—	80	4,033	1,260	3,606	—	8,899
<b>TORONTO</b>	<b>898</b>	—	<b>382</b>	<b>499</b>	<b>185</b>	<b>13</b>	<b>1,977</b>	<b>107,481</b>	<b>25,253</b>	<b>34,995</b>	<b>4,967</b>	<b>172,696</b>
AJAX T-V	48	—	—	—	—	—	48	3,155	1,555	10	—	4,720
AURORA T-V	76	—	2	—	—	—	78	2,974	615	2	—	3,591
BRAMPTON C	84	—	44	8	—	—	136	5,383	1,138	276	556	7,353
CALEDON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ETOBICOKE BOROUGH	25	—	8	—	—	—	33	3,570	2,279	2,562	775	9,186
GWILLIMBURY EAST T-V	7	—	—	—	—	—	7	462	—	2	—	464
KING TM	10	—	—	—	—	—	10	1,033	117	130	—	1,280
MARKHAM T-V	16	—	2	—	—	—	18	1,482	588	646	690	3,406
MISSISSAUGA C	110	—	122	45	—	—	277	16,994	2,458	5,622	585	25,659
NEWMARKET T-V	65	—	—	—	—	—	65	3,436	250	171	650	4,507
OAKVILLE T-V	140	—	—	52	—	—	192	9,015	537	731	273	10,556
PICKERING T-V	12	—	—	—	—	—	12	804	—	10	—	814
RICHMOND HILL T-V	27	—	—	—	—	—	27	2,390	45	19	69	2,523
SCARBOROUGH BOROUGH	218	—	170	212	—	—	600	26,798	5,114	1,492	—	33,404

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité  
 May - 1979 - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-te-ments	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liare	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institu-tion-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TORONTO C	6	—	14	35	185	13	253	16,131	6,964	9,713	1,004	33,812
VAUGHAN T.V.	13	—	—	82	—	—	95	4,291	1,630	9,524	—	15,445
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	1	—	—	—	—	—	1	477	28	91	—	596
YORK BOROUGH	3	—	—	—	—	—	3	388	444	98	3	933
YORK EAST BOROUGH	37	—	20	65	—	—	122	8,698	1,491	3,896	362	14,447
YORK NORTH BOROUGH												
<b>VANCOUVER</b>	<b>671</b>	<b>—</b>	<b>24</b>	<b>—</b>	<b>66</b>	<b>—</b>	<b>761</b>	<b>36,010</b>	<b>3,349</b>	<b>20,415</b>	<b>2,461</b>	<b>62,235</b>
BURNABY DM	27	—	12	—	—	—	39	3,734	306	6,369	40	10,449
COQUITLAM DM	59	—	2	—	—	—	61	2,631	306	1,359	235	4,531
DELTA DM	92	—	—	—	—	—	92	5,089	85	2,698	—	7,872
GREATER VANCOUVER RD	5	—	—	—	—	—	5	233	—	—	2	235
LANGLEY C	16	—	—	—	—	—	16	638	—	150	—	788
LANGLEY DM	40	—	—	—	—	—	40	1,713	404	740	14	2,871
MAPLE RIDGE DM	13	—	—	—	—	—	13	896	190	169	—	1,255
NEW WESTMINSTER C	1	—	—	—	—	—	1	121	—	213	—	334
NORTH VANCOUVER C	11	—	2	—	—	—	13	546	24	892	—	1,462
NORTH VANCOUVER DM												
PITT MEADOWS DM	9	—	—	—	—	—	9	399	130	—	—	529
PORT COQUITLAM C	17	—	—	—	—	—	17	631	64	635	—	1,330
PORT MOODY C	12	—	—	—	—	—	12	475	—	98	—	573
RICHMOND DM	107	—	—	—	66	—	173	6,909	760	3,583	1,275	12,527
SURREY DM	250	—	8	—	—	—	258	10,338	1,080	3,482	895	15,795
VANCOUVER C												
WEST VANCOUVER DM	12	—	—	—	—	—	12	1,657	—	27	—	1,684
WHITE ROCK C												
<b>VICTORIA</b>	<b>60</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>68</b>	<b>3,538</b>	<b>84</b>	<b>2,110</b>	<b>2,860</b>	<b>8,592</b>
CAPITAL RD												
CENTRAL SAANICH DM	21	—	2	—	—	—	23	876	—	98	—	974
ESQUIMALT DM	—	—	2	—	—	—	2	111	—	655	—	766
NORTH SAANICH DM	18	—	—	—	—	—	18	1,048	—	—	—	1,048
OAK BAY DM	—	—	—	—	—	—	—	138	—	8	117	263
SAANICH DM												
SIDNEY T.V.	15	—	—	—	—	—	15	551	15	497	—	1,063
VICTORIA C	6	—	—	4	—	—	10	814	69	852	2,743	4,478
<b>WINDSOR</b>	<b>121</b>	<b>—</b>	<b>60</b>	<b>56</b>	<b>30</b>	<b>—</b>	<b>267</b>	<b>11,285</b>	<b>9,017</b>	<b>2,288</b>	<b>266</b>	<b>22,856</b>
BELLE RIVER V.V.L	2	—	—	—	—	—	2	134	—	—	—	134
COLCHESTER NORTH TM	3	—	—	—	—	—	3	113	22	—	—	135
ESSEX T.V.	2	—	—	—	—	—	2	131	—	—	—	131
MAIDSTONE TM	5	—	—	—	—	—	5	359	10	30	—	399
ROCHESTER TM	4	—	—	—	—	—	4	266	20	14	—	300
ST CLAIR BEACH V.V.L	21	—	—	—	—	—	21	910	—	—	—	910
SANDWICH SOUTH TM	8	—	—	—	—	—	8	418	75	—	150	643
SANDWICH WEST TM	9	—	—	—	—	—	9	653	—	51	—	704
TECUMSEH T.V.	7	—	—	—	—	—	7	288	—	—	—	288
WINDSOR C	60	—	60	56	30	—	206	8,013	8,890	2,193	116	19,212
<b>WINNIPEG</b>	<b>203</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>—</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>217</b>	<b>11,031</b>	<b>2,050</b>	<b>7,681</b>	<b>1,149</b>	<b>21,911</b>
ST FRANCOIS XAVIER RM												
SPRINGFIELD RM	11	—	—	—	—	—	11	476	—	—	—	476
WINNIPEG C	192	—	10	—	3	1	206	10,555	2,050	7,681	1,149	21,435



TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>1,405</b>	<b>41</b>	<b>4,943</b>	<b>2,993</b>	<b>11,715</b>	<b>456</b>	<b>41,553</b>	<b>1,721,809</b>	<b>242,040</b>	<b>915,577</b>	<b>257,580</b>	<b>3,137,006</b>
<b>CALGARY</b>	<b>2,360</b>	<b>-</b>	<b>594</b>	<b>910</b>	<b>1,127</b>	<b>11</b>	<b>5,002</b>	<b>223,395</b>	<b>5,308</b>	<b>188,045</b>	<b>15,957</b>	<b>432,705</b>
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>270</b>	<b>5</b>	<b>68</b>	<b>-</b>	<b>113</b>	<b>10</b>	<b>466</b>	<b>16,948</b>	<b>3,038</b>	<b>4,987</b>	<b>2,440</b>	<b>27,313</b>
CHICOUTIMI V-C	129	4	34	-	82	3	252	8,079	1,515	3,518	446	13,558
JONQUIERE V-C	60	1	30	-	22	2	115	5,191	1,290	1,435	1,994	9,910
LATERRIERE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ND-DE-LATERRIERE M	34	-	4	-	3	2	43	1,880	-	23	-	1,903
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	13	-	-	-	6	-	19	525	153	-	-	678
SHIPSHAW M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M	34	-	-	-	-	3	37	1,173	80	11	-	1,264
<b>EDMONTON</b>	<b>2,350</b>	<b>1</b>	<b>325</b>	<b>641</b>	<b>1,435</b>	<b>5</b>	<b>4,757</b>	<b>208,604</b>	<b>7,775</b>	<b>99,665</b>	<b>45,887</b>	<b>361,931</b>
BON ACCORD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	113	-	-	-	113
EDMONTON C	1,856	-	243	641	1,255	3	3,998	171,621	5,972	88,547	42,524	308,664
FORT SASKATCHEWAN T-V	96	-	10	-	-	-	106	6,554	125	387	3,115	10,181
GIBBONS V-VL	-	-	-	-	-	2	2	5	-	-	-	5
LEGAL V-VL	3	-	-	-	-	-	3	171	-	-	-	171
MORINVILLE T-V	22	-	-	-	-	-	22	954	-	139	14	1,107
ST ALBERT T-V	105	-	72	-	90	-	267	8,112	-	539	-	8,651
STRATHCONA CO # 20	153	1	-	-	90	-	244	14,474	902	8,849	234	24,459
STURGEON MD # 90	114	-	-	-	-	-	114	6,600	776	1,204	-	8,580
<b>HALIFAX</b>	<b>412</b>	<b>3</b>	<b>28</b>	<b>54</b>	<b>290</b>	<b>12</b>	<b>799</b>	<b>29,817</b>	<b>3,336</b>	<b>9,791</b>	<b>11,628</b>	<b>54,572</b>
DARTMOUTH C	16	-	-	-	-	-	16	1,862	3,236	2,971	150	8,219
HALIFAX C	18	-	2	8	275	12	315	9,150	-	5,514	916	15,580
HALIFAX CO M	378	3	26	46	15	-	468	18,805	100	1,306	10,562	30,773
<b>HAMILTON</b>	<b>564</b>	<b>-</b>	<b>106</b>	<b>58</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>728</b>	<b>32,822</b>	<b>7,127</b>	<b>29,104</b>	<b>10,389</b>	<b>79,442</b>
ANCASTER T-V	46	-	-	-	-	-	46	3,167	127	122	-	3,416
BURLINGTON C	126	-	6	-	-	-	132	6,379	1,563	3,833	1,129	12,904
DUNDAS T-V	52	-	-	26	-	-	78	2,784	603	437	998	4,822
FLAMBOROUGH TM	37	-	2	-	-	-	39	2,037	462	653	2	3,154
GLANBROOK TM	7	-	-	-	-	-	7	589	154	223	-	966
GRIMSBY T-V	29	-	8	-	-	-	37	1,980	410	650	9	3,049
HAMILTON C	141	-	14	16	-	-	171	7,473	3,308	18,265	8,155	37,201
STONE CREEK T-V	126	-	76	16	-	-	218	8,413	500	4,921	96	13,930
<b>HULL</b>	<b>166</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>201</b>	<b>9,457</b>	<b>967</b>	<b>6,010</b>	<b>2,185</b>	<b>18,619</b>
AYLMER V-C	21	-	-	-	-	-	21	1,150	-	752	1,350	3,252
GATINEAU V-C	90	-	2	-	3	1	96	4,835	304	2,686	9	7,834
HULL C	3	-	2	-	12	1	18	1,389	547	1,983	819	4,738
HULLPARTIE OUEST M	6	-	-	-	-	-	6	427	-	75	-	502
LA PECHE V-VL	21	6	-	-	-	-	27	722	106	501	7	1,336
VAL DES MONTS V-VL	25	8	-	-	-	-	33	934	10	13	-	957
<b>KITCHENER</b>	<b>251</b>	<b>-</b>	<b>46</b>	<b>22</b>	<b>242</b>	<b>-</b>	<b>561</b>	<b>17,956</b>	<b>6,525</b>	<b>10,932</b>	<b>826</b>	<b>36,239</b>
CAMBRIDGE C	36	-	4	-	-	-	40	1,524	1,370	1,920	250	5,064
DUMFRIES NORTH TM	3	-	-	-	-	-	3	215	463	15	10	703
KITCHENER C	162	-	34	-	242	-	438	12,893	3,763	7,453	316	24,425
WATERLOO C	34	-	-	22	-	-	56	1,986	467	645	250	3,348
WOOLWICH TM	16	-	8	-	-	-	24	1,338	462	899	-	2,699
<b>LONDON</b>	<b>249</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>101</b>	<b>-</b>	<b>378</b>	<b>13,450</b>	<b>1,382</b>	<b>4,277</b>	<b>105</b>	<b>19,214</b>
BELMONT V-VL	1	-	-	-	15	-	16	445	-	25	-	470
DELAWARE TM	5	-	-	-	-	-	5	333	67	4	10	414
DORCHESTER NORTH TM	30	-	2	-	-	-	32	1,702	158	85	-	1,945
LONDON C	182	-	19	6	86	-	293	9,087	55	2,762	20	11,924
LONDON TM	8	1	-	-	-	-	9	466	620	339	-	1,425
MISSOURI WEST TM	8	-	-	-	-	-	8	410	234	42	74	750
SOUTHWOLD TM	6	-	-	-	-	-	6	345	177	25	-	547
WESTMINSTER TM	9	-	-	-	-	-	9	662	71	995	1	1,729

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>MONTREAL</b>	<b>3,667</b>	<b>5</b>	<b>1,193</b>	<b>64</b>	<b>2,573</b>	<b>170</b>	<b>7,672</b>	<b>264,209</b>	<b>27,991</b>	<b>69,543</b>	<b>23,674</b>	<b>385,417</b>
ANJOU T.V.	31	—	6	—	7	1	45	1,406	342	882	—	2,630
BAIE D'URFE T.V.	5	—	—	—	—	—	5	340	—	—	—	340
BEACONSFIELD C.	15	—	—	—	—	—	15	790	—	120	30	940
BELOIEL T.V.	41	—	20	—	—	2	63	1,979	100	713	—	2,792
BLAINVILLE T.V.	24	—	4	—	—	—	28	951	—	202	10	1,163
BOISBRIAND T.V.	52	—	—	—	—	—	52	1,849	1,181	237	1	3,268
BOIS-DES-FILION V-VL	17	—	—	—	—	—	17	718	—	22	—	740
BOUCHERVILLE T.V.	104	—	30	—	—	—	134	5,725	201	5,668	—	11,594
BROSSARD T.V.	143	—	154	—	32	—	329	11,980	1,100	1,646	2,100	16,826
CANDIAC T.V.	57	—	28	—	—	—	85	3,349	—	289	500	4,138
CHAMBLY C.	26	—	—	—	—	—	26	1,096	190	636	10	1,932
CHARLEMAGNE T.V.	3	—	—	—	—	—	3	174	—	28	—	202
CHATEAUGUAY T.V.	66	—	—	—	—	—	66	2,351	158	934	25	3,468
COTE-ST-LUC C.	8	—	6	—	—	—	14	764	—	26	1	791
DELSON T.V.	14	—	—	—	—	—	14	536	—	640	—	1,176
DEUX-MONTAGNES C.	34	1	—	—	—	2	37	1,461	1	158	1,100	2,720
DOLLARD-DES-ORMEAUX T.V.	81	—	—	—	—	—	81	3,213	30	1,088	—	4,331
DORION T.V.	29	—	—	—	—	—	29	1,092	—	553	—	1,645
DORVAL C.	8	—	—	—	—	—	8	439	255	1,898	95	2,687
GREENFIELD PARK T.V.	3	—	—	—	—	—	3	146	—	2	—	148
HAMPSTEAD T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUDSON T.V.	6	—	—	—	—	—	6	358	—	28	—	386
ILE-DORVAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-PERROT T.V.	7	2	—	—	19	—	28	651	—	20	50	721
KIRKLAND T.V.	73	—	—	—	—	—	73	2,680	—	35	—	2,715
LACHENAIE T.V.	41	—	—	—	—	—	41	1,612	—	61	700	2,373
LACHINE C.	2	—	—	—	204	—	206	5,117	35	1,775	498	7,425
LA PRAIRIE T.V.	22	—	—	—	—	—	22	867	200	66	—	1,133
LASALLE C.	3	—	226	11	—	71	311	9,039	694	401	—	10,134
LAVAL C.	450	—	376	17	309	—	1,152	46,330	1,632	6,308	106	54,376
LE GARDEUR T.V.	27	—	19	—	—	—	46	1,515	20	556	—	2,091
LEMOYNE T.V.	—	—	—	—	1	—	1	126	—	196	—	322
LERY T.V.	13	—	—	—	—	1	14	770	—	—	—	770
LONGUEUIL V-C	158	—	8	—	129	7	302	8,753	2,330	2,784	2,608	16,475
LORRAINE T.V.	46	—	—	—	—	—	46	2,785	—	—	1,489	4,274
MASCOUCHE T.V.	172	—	—	—	—	—	172	6,567	115	714	100	7,496
MCMASTERVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERCIER T.V.	64	—	—	—	—	—	64	2,380	37	61	—	2,478
MONTREAL V-C	205	—	152	—	855	78	1,290	40,700	5,895	24,388	10,827	81,810
MONTREALEST T.V.	—	—	—	—	—	—	—	49	—	123	2	1,552
MONTREAL NORD C.	3	2	4	—	13	5	27	925	419	484	—	1,828
MONTREAL-OUEST T.V.	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
MONT-ROYAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	279	1,159	261	—	1,699
MONT-ST-HILAIRE T.V.	61	—	—	—	36	—	97	3,194	—	1,075	—	4,269
N-D-DE-BON-SECOURS M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DE-L'ILE PERROT M.	5	—	—	—	—	—	5	247	9	—	—	256
OKA M.	7	—	—	—	—	—	7	335	2	—	—	337
OTTENBURN PARK T.V.	9	—	—	—	—	—	9	416	—	27	—	443
OUTREMONT V-C	1	—	—	—	—	—	1	659	83	789	855	2,386
PIERREFONDS V-C	8	—	—	24	—	—	32	945	—	4	8	957
PINCOURT T.V.	27	—	—	—	—	—	27	794	—	15	—	809
POINTE-AUX-TREMBLES C.	32	—	—	4	156	—	192	3,561	228	469	—	4,258
POINTE-CLAIRE V-C	13	—	30	4	—	—	47	1,848	1,970	533	9	4,360
POINTE-OU-MOULIN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REPENTIGNY T.V.	199	—	42	—	11	—	252	9,749	358	3,225	—	13,332
RICHELIEU T.V.	1	—	—	—	—	—	1	55	—	—	—	55
ROSEMERE T.V.	32	—	—	—	16	—	48	1,728	16	316	—	2,060
ROXBORO T.V.	—	—	—	—	—	—	—	6	—	1	—	7
ST-AMABLE M.	18	—	—	—	6	—	24	783	—	40	2	825
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BASILE-LE-GRAND T.V.	64	—	—	—	—	—	64	2,131	—	322	—	2,453
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	72	—	4	—	—	—	76	2,910	5	290	110	3,315
ST-CATHERINE T.V.	52	—	—	—	—	—	52	1,821	91	32	—	1,944
ST-CONSTANT T.V.	77	—	2	—	—	—	79	2,691	29	368	—	3,088
ST-EUSTACHE T.V.	280	—	—	—	24	—	304	9,701	114	1,366	7	11,188
ST-GENEVEVIEVE T.V.	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
ST-HUBERT V-C	103	—	58	4	28	1	194	6,014	17	715	5	6,751
ST-JULIE T.V.	102	—	—	—	98	—	200	5,711	1	356	—	6,068
ST-LAMBERT V-C	12	—	—	—	111	—	123	2,972	25	38	—	3,035
ST-LAURENT V-C	14	—	12	—	242	—	268	10,084	5,584	579	35	16,282
ST-LAZARE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LEONARD C.	11	—	—	—	250	—	261	5,290	398	2,140	—	7,828
ST-LOUIS-DE-TERRERBONNE	158	—	—	—	—	—	158	6,396	52	367	1,996	8,811
ST-MARTHE-SUR-LE-LAC M.	19	—	—	—	—	—	19	741	—	2	—	743
ST-MATHIAS M.	62	—	4	—	1	1	68	2,677	79	161	—	2,917
ST-MATHIEU-DE-BELOEIL M.	32	—	—	—	—	—	32	1,502	121	—	—	1,623
ST-PIERRE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	47	224	9	30	310
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M.	35	—	8	—	—	—	43	1,634	—	—	—	1,634
ST-SULPICE M.	12	—	—	—	—	—	12	473	—	55	—	528

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
STE-THERESE V-C	39	-	-	-	9	-	48	2,720	17	89	-	2,826
SENNEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRASSE-VAUDREUIL M	3	-	-	-	-	-	3	174	-	-	-	174
TERREBONNE T-V	9	-	-	-	16	-	25	602	50	710	-	1,362
VARENNES V-C	44	-	-	-	-	1	45	1,332	1,021	152	2	2,507
VERDUN C	-	-	-	-	-	-	-	323	25	1,081	238	1,667
WESTMOUNT C	-	-	-	-	-	-	-	29	-	214	125	368
<b>OSHAWA</b>	<b>232</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>51</b>	<b>-</b>	<b>299</b>	<b>13,074</b>	<b>11,073</b>	<b>3,471</b>	<b>765</b>	<b>28,383</b>
OSHAWA C	59	-	8	-	51	-	118	4,065	9,153	2,237	765	16,220
WHITBY T-V	173	-	8	-	-	-	181	9,009	1,920	1,234	-	12,163
<b>OTTAWA</b>	<b>539</b>	<b>-</b>	<b>195</b>	<b>126</b>	<b>488</b>	<b>8</b>	<b>1,356</b>	<b>54,820</b>	<b>2,094</b>	<b>16,867</b>	<b>6,155</b>	<b>79,936</b>
CLARENCE TM	29	-	-	-	-	-	29	1,014	112	52	-	1,178
CUMBERLAND TM	85	-	26	-	46	-	157	6,792	134	107	-	7,033
GLOUCESTER TM	160	-	83	20	-	-	263	11,594	444	2,992	29	15,059
GOULBOURN TM	11	-	2	-	-	-	13	831	136	455	-	1,422
KANATA C	31	-	-	-	-	-	31	973	20	2,002	5	3,000
NEPEAN C	99	-	82	-	-	-	181	8,673	809	1,449	2,907	13,838
OSGOODE TM	27	-	-	-	-	1	28	1,611	75	49	1,035	2,770
OTTAWA C	76	-	2	106	442	4	630	21,425	364	9,132	2,179	33,100
RIDEAU TM	11	-	-	-	-	-	11	801	-	206	-	1,007
ROCKLAND T-V	9	-	-	-	-	3	12	535	-	160	-	695
ROCKLIFFE PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	106	-	-	-	106
VANIER C	1	-	-	-	-	-	1	465	-	263	-	728
<b>QUEBEC</b>	<b>1,488</b>	<b>4</b>	<b>162</b>	<b>8</b>	<b>333</b>	<b>47</b>	<b>2,042</b>	<b>77,742</b>	<b>4,413</b>	<b>22,629</b>	<b>8,651</b>	<b>113,435</b>
ANCIENNE-LORETTE T-V	47	-	12	-	-	-	59	2,245	58	14	-	2,317
BEAULIEU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPORT V-C	206	1	22	-	4	10	243	9,242	-	667	1,556	11,465
BERNIERES M	69	-	6	-	-	-	75	2,796	66	55	-	2,917
CHARLESBOURG V-C	156	-	22	-	42	9	229	8,331	65	1,327	-	9,723
CHARNY T-V	20	-	4	-	16	-	40	1,404	32	46	-	1,482
CHATEAU-RICHER T-V	11	2	-	-	-	-	13	431	23	-	-	454
LAC-ST-CHARLES M	71	-	-	-	-	-	71	2,302	-	30	-	2,332
L'ANGE-GARDIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAUZON V-C	30	-	-	-	21	-	51	1,888	2	856	-	2,746
LEVIS V-C	16	-	-	-	-	6	22	1,109	2	60	-	1,171
LORETTEVILLE C	20	-	9	-	-	-	29	1,299	-	164	160	1,623
QUEBEC VILLE DE V-C	95	-	11	-	245	18	369	11,533	2,064	8,343	3,374	25,314
ST-AUGUSTIN-DESMAURES	127	-	4	-	-	-	131	6,218	-	457	-	6,675
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	27	-	-	-	-	-	27	936	-	-	-	936
ST-DAVID-AUBERIVIERE V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT	44	-	-	-	-	-	44	2,216	-	5	-	2,221
ST-EMILE V-VL	43	-	6	-	-	-	49	1,213	48	116	-	1,377
ST-ETIENNE M	59	-	2	-	-	-	61	2,406	11	200	-	2,617
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DU-CAP ROUGE M	70	-	16	-	-	-	86	4,266	1	128	-	4,395
STE-FOY V-C	53	-	2	-	-	-	55	2,688	55	8,038	495	11,276
ST-GABRIEL-VALCARTIER M	8	-	-	-	-	-	8	285	-	-	-	285
ST-GABRIEL-QUEST M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-HELENE-BREAKEYVILLE	17	-	-	-	-	-	17	735	-	45	-	780
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	26	-	14	-	-	-	40	1,252	-	13	-	1,265
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	43	-	-	-	-	-	43	1,848	-	400	-	2,248
ST-JOSEPH-POINTELEVY M	2	-	-	-	-	-	2	77	602	-	-	679
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	31	-	-	-	-	1	32	1,344	378	179	-	1,901
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	39	-	-	-	-	-	39	1,347	-	-	-	1,347
ST-NICOLAS T-V	37	1	-	-	-	-	38	1,926	-	20	500	2,446
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	2	-	-	-	-	-	2	60	8	8	-	76
ST-REDEMPTEUR V-VL	13	-	20	-	-	-	33	1,157	-	280	-	1,437
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	24	-	2	8	-	-	34	1,432	-	152	497	2,081
SILLERY C	7	-	-	-	-	-	7	628	-	41	-	669
STONE&TEWKESBURY M	38	-	-	-	-	-	38	1,332	-	60	-	1,392
VAL-BELAIR T-V	27	-	8	-	5	3	43	1,288	-	-	2,050	3,338
VANIER T-V	10	-	2	-	-	-	12	508	998	925	19	2,450
<b>REGINA</b>	<b>458</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>70</b>	<b>512</b>	<b>-</b>	<b>1,047</b>	<b>38,590</b>	<b>1,279</b>	<b>18,566</b>	<b>5,777</b>	<b>64,212</b>
REGINA C	458	-	7	70	512	-	1,047	38,590	1,279	18,566	5,777	64,212

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ST.CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>341</b>	<b>-</b>	<b>31</b>	<b>-</b>	<b>110</b>	<b>4</b>	<b>486</b>	<b>19,849</b>	<b>6,070</b>	<b>12,877</b>	<b>944</b>	<b>39,740</b>
NIAGARA FALLS C	113	-	12	-	1	1	127	5,595	513	7,198	405	13,711
NIAGARA-ON-THE LAKE T-V	23	-	-	-	-	-	23	1,872	196	970	-	3,038
PELHAM T-V	15	-	-	-	-	-	15	802	95	67	-	964
PORT COLBORNE C	4	-	-	-	-	-	4	393	551	192	126	1,262
ST CATHARINES C	92	-	2	-	109	2	205	6,919	3,429	4,053	222	14,623
THOROLD C	42	-	9	-	-	-	51	1,550	644	6	187	2,387
WAINFLEET TM	11	-	-	-	-	1	12	840	382	21	-	1,243
WELLAND C	41	-	8	-	-	-	49	1,878	260	370	4	2,512
<b>SAINT JOHN</b>	<b>83</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	<b>113</b>	<b>4,948</b>	<b>1,457</b>	<b>9,015</b>	<b>15,870</b>	<b>31,290</b>
E RIVERSIDE KINGSHURST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVALE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	284	-	2,225	-	2,509
HAMPTON P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GONDOLA POINT V-VL	19	-	-	-	-	-	19	755	-	-	-	755
GRAND BAY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	81	-	-	-	81
HAMPTON V-VL	14	-	-	-	-	-	14	566	2	-	30	598
RENFORTH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	69	-	5	-	74
ROTHESAY P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY T-V	4	-	-	-	-	-	4	299	-	-	-	299
SAINT JOHN C	37	-	-	-	-	30	67	2,894	1,455	6,785	15,840	26,974
WESTFIELD P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ST.JOHN'S</b>	<b>151</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>3</b>	<b>201</b>	<b>8,032</b>	<b>736</b>	<b>3,807</b>	<b>1,000</b>	<b>13,575</b>
CONCEPTION BAY S T-V	32	-	-	-	-	-	32	1,340	-	26	-	1,366
FLATROCK T-V	4	-	-	-	-	-	4	140	-	-	-	140
GOULDS T-V	2	-	-	-	-	-	2	70	-	9	-	79
MOUNT PEARL T-V	3	-	-	-	-	-	3	105	-	-	-	105
PARADISE T-V	11	-	-	-	-	-	11	340	286	-	-	626
POUCH COVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST JOHN'S C	50	-	8	-	36	3	97	3,907	430	2,451	1,000	7,788
ST JOHN'S AREA LID	32	-	3	-	-	-	35	1,543	20	1,321	-	2,884
TORBAY T-V	17	-	-	-	-	-	17	587	-	-	-	587
WEDGEWOOD PARK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON</b>	<b>593</b>	<b>-</b>	<b>126</b>	<b>-</b>	<b>537</b>	<b>-</b>	<b>1,256</b>	<b>50,628</b>	<b>521</b>	<b>42,048</b>	<b>5,016</b>	<b>98,213</b>
SASKATOON C	593	-	126	-	537	-	1,256	50,628	521	42,048	5,016	98,213
<b>SUDBURY</b>	<b>198</b>	<b>2</b>	<b>38</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>238</b>	<b>9,558</b>	<b>1,262</b>	<b>4,854</b>	<b>819</b>	<b>16,493</b>
NICKEL CENTRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYSIDE BALFOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUDBURY C	198	2	38	-	-	-	238	9,558	1,262	4,854	819	16,493
VALLEY EAST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>THUNDER BAY</b>	<b>144</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>114</b>	<b>-</b>	<b>276</b>	<b>11,519</b>	<b>1,665</b>	<b>5,935</b>	<b>161</b>	<b>19,280</b>
NEEBING TM	8	-	-	-	-	-	8	303	-	-	-	303
O'CONNOR TM	3	-	-	-	-	-	3	144	-	-	-	144
OLIVER TM	11	-	-	-	-	-	11	547	37	75	-	659
PAIPOONGE M	6	-	-	-	-	-	6	217	-	-	-	217
SHUNIAH TM	5	2	-	-	-	-	7	594	-	40	-	634
THUNDER BAY C	111	-	16	-	114	-	241	9,714	1,628	5,820	161	17,323
<b>TORONTO</b>	<b>2,633</b>	<b>-</b>	<b>1,658</b>	<b>774</b>	<b>2,074</b>	<b>73</b>	<b>7,212</b>	<b>337,934</b>	<b>72,425</b>	<b>182,331</b>	<b>36,750</b>	<b>629,440</b>
AJAX T-V	52	-	-	-	-	-	52	3,605	2,931	388	53	6,977
AURORA T-V	184	-	38	-	-	-	222	7,099	645	41	1,000	8,785
BRAMPTON C	163	-	224	8	-	-	395	15,582	6,670	1,720	2,124	26,096
CALEDON T-V	62	-	-	-	-	-	62	4,452	315	195	257	5,219
ETOBICOKE BOROUGH	69	-	16	-	-	-	85	9,823	9,161	13,095	1,653	33,732
GWILLIMBURY EAST T-V	20	-	-	-	-	-	20	1,341	17	17	163	1,538
KING TM	36	-	-	-	-	-	36	2,860	290	247	54	3,451
MARKHAM T-V	250	-	260	95	-	-	605	21,562	3,738	1,039	692	27,031
MISSISSAUGA C	342	-	212	61	149	-	764	39,925	8,137	19,731	3,242	71,035
NEWMARKET T-V	104	-	-	-	-	-	104	5,224	251	883	1,183	7,541
OAKVILLE T-V	172	-	-	52	-	-	224	11,448	1,574	1,811	723	15,556
PICKERING T-V	28	-	6	-	-	-	34	2,112	228	197	-	2,537
RICHMOND HILL T-V	115	-	-	-	80	-	195	9,931	136	504	199	10,770
SCARBOROUGH BOROUGH	653	-	286	281	-	-	1,220	61,675	13,664	8,689	6,343	90,371

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TORONTO C	27	—	88	130	1,542	73	1,860	71,627	12,834	83,897	14,336	182,694
VAUGHAN T.V	167	—	450	82	3	—	702	36,137	2,466	23,742	953	63,298
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	13	—	—	—	—	—	13	1,037	42	9	—	1,088
YORK BOROUGH	15	—	10	—	300	—	325	5,652	428	536	1,053	7,669
YORK EAST BOROUGH	8	—	—	—	—	—	8	984	988	229	8	2,209
YORK NORTH BOROUGH	153	—	68	65	—	—	286	25,858	7,910	25,361	2,714	61,843
<b>VANCOUVER</b>	<b>2,715</b>	<b>—</b>	<b>120</b>	<b>160</b>	<b>857</b>	<b>70</b>	<b>3,922</b>	<b>172,731</b>	<b>19,435</b>	<b>101,215</b>	<b>33,560</b>	<b>326,941</b>
BURNABY DM	115	—	34	—	—	—	149	12,794	2,032	10,605	4,658	30,089
COQUITLAM DM	263	—	10	—	—	—	273	10,947	1,710	4,068	235	16,960
DELTA DM	328	—	4	—	—	—	332	18,129	1,419	4,427	5,884	29,859
GREATER VANCOUVER RD	15	—	—	—	—	—	15	833	—	110	776	1,719
LANGLEY C	71	—	2	—	—	—	73	2,886	647	1,319	20	4,872
LANGLEY DM	174	—	—	—	20	—	194	7,655	1,722	5,083	917	15,387
MAPLE RIDGE DM	42	—	2	—	—	—	44	2,566	449	804	1,265	5,084
NEW WESTMINSTER C	8	—	—	—	—	—	8	807	526	2,484	358	4,175
NORTH VANCOUVER C	30	—	2	—	45	—	77	2,725	1,336	5,604	—	9,665
NORTH VANCOUVER DM	93	—	—	—	—	—	93	5,107	313	683	2	6,105
PITT MEADOWS DM	25	—	—	—	6	—	31	1,376	327	50	—	1,753
PORT COQUITLAM C	108	—	—	—	—	—	108	3,886	1,379	1,062	9	6,336
PORT MOODY C	27	—	—	—	—	—	27	1,156	262	331	—	1,749
RICHMOND DM	328	—	4	—	66	—	398	16,932	1,958	9,588	3,932	32,410
SURREY DM	778	—	24	121	16	—	939	36,546	1,828	8,486	2,066	48,926
VANCOUVER C	239	—	34	39	686	70	1,068	40,554	3,527	44,528	13,420	102,029
WEST VANCOUVER DM	57	—	4	—	—	—	61	6,634	—	1,068	8	7,710
WHITE ROCK C	14	—	—	—	18	—	32	1,188	—	915	10	2,113
<b>VICTORIA</b>	<b>438</b>	<b>4</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>481</b>	<b>25,695</b>	<b>699</b>	<b>11,966</b>	<b>10,069</b>	<b>48,429</b>
CAPITAL RD	79	4	—	—	—	2	85	3,660	115	331	54	4,160
CENTRAL SAANICH DM	56	—	2	—	—	—	58	2,336	—	428	12	2,776
ESQUIMALT DM	2	—	2	—	—	—	4	524	57	683	1	1,265
NORTH SAANICH DM	47	—	—	—	—	—	47	2,964	—	10	—	2,974
OAK BAY DM	3	—	—	—	—	—	3	660	—	325	194	1,179
SAANICH DM	193	—	—	10	4	—	207	10,513	—	1,487	134	12,134
SIDNEY T.V	45	—	10	—	—	—	55	2,034	15	764	10	2,823
VICTORIA C	13	—	2	7	—	—	22	3,004	512	7,938	9,664	21,118
<b>WINDSOR</b>	<b>518</b>	<b>—</b>	<b>70</b>	<b>72</b>	<b>187</b>	<b>3</b>	<b>850</b>	<b>35,912</b>	<b>50,367</b>	<b>8,356</b>	<b>1,465</b>	<b>96,100</b>
BELLE RIVER V-VL	21	—	2	—	—	—	23	1,224	—	171	—	1,395
COLCHESTER NORTH TM	5	—	—	—	—	—	5	190	58	—	—	248
ESSEX T.V	13	—	—	—	—	—	13	799	67	616	300	1,782
MAIDSTONE TM	30	—	—	—	—	—	30	1,936	54	41	—	2,031
ROCHESTER TM	18	—	—	—	—	—	18	1,505	46	75	—	1,626
ST CLAIR BEACH V-VL	50	—	—	—	—	—	50	2,292	—	—	—	2,292
SANDWICH SOUTH TM	14	—	—	—	—	—	14	772	368	204	225	1,569
SANDWICH WEST TM	24	—	—	—	—	—	24	1,917	—	223	6	2,146
TECUMSEH T.V	39	—	—	—	—	—	39	1,591	57	10	1	1,659
WINDSOR C	304	—	68	72	187	3	634	23,686	49,717	7,016	933	81,352
<b>WINNIPEG</b>	<b>585</b>	<b>—</b>	<b>92</b>	<b>11</b>	<b>516</b>	<b>6</b>	<b>1,210</b>	<b>44,219</b>	<b>5,095</b>	<b>49,286</b>	<b>17,487</b>	<b>116,087</b>
ST FRANCOIS XAVIER RM	19	—	2	—	—	—	21	941	—	—	30	971
SPRINGFIELD RM	566	—	90	11	516	6	1,189	43,278	5,095	49,286	17,457	115,116
WINNIPEG C												





TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
May - 1979 - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>	<b>33</b>	-	<b>2</b>	<b>43</b>	-	<b>1</b>	<b>79</b>	<b>2,591</b>	<b>395</b>	<b>261</b>	<b>4</b>	<b>3,251</b>
CORMACK LGC	2	-	-	-	-	-	2	43	15	-	-	58
* CORNER BROOK C	13	-	-	43	-	1	57	1,762	-	233	3	1,998
DEER LAKE T-V	5	-	-	-	-	-	5	235	380	-	-	615
ENGLEE T-V	3	-	-	-	-	-	3	74	-	-	-	74
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LABRADOR CITY LID	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ANSE AU CLAIR LGC	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASADENA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT AU CHOIX T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT SAUNDERS LGC	L	2	-	2	-	-	4	115	-	15	-	130
RIVER OF PONDS LGC	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY HARBOUR LGC	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ANTHONY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEORGE'S T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STEPHENVILLE T-V	L	8	-	-	-	-	8	362	-	13	1	376
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>141</b>	<b>19</b>	-	-	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>174</b>	<b>6,520</b>	<b>846</b>	<b>1,694</b>	<b>72</b>	<b>9,132</b>
<b>ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>141</b>	<b>19</b>	-	-	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>174</b>	<b>6,520</b>	<b>846</b>	<b>1,694</b>	<b>72</b>	<b>9,132</b>
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>141</b>	<b>19</b>	-	-	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>174</b>	<b>6,520</b>	<b>846</b>	<b>1,694</b>	<b>72</b>	<b>9,132</b>
ABRAMS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
BORDEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUNBURY-SOUTHPORT V-VL	L	6	-	-	-	-	6	266	-	-	-	266
CARDIGAN V-VL	L	1	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
CENTRAL BEDEQUE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
* CHARLOTTETOWN C	L	-	-	-	-	2	2	54	-	950	-	1,004
CORNWALL V-VL	L	3	-	-	-	-	3	125	-	-	-	125
CRAPAUD V-VL	L	1	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
GEORGETOWN T-V	L	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	3
HUNTER RIVER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENSINGTON T-V	L	1	-	-	-	-	1	53	-	83	-	136
KINGS ROYALTY	L	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
KINKORA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	1	-	16	-	17
MIMINIGASH V-VL	L	2	-	-	-	-	2	45	2	-	-	47
* MISCOUCHE V-VL	L	1	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
MONTAGUE T-V	L	2	-	-	-	-	2	93	-	-	60	153
MORELL V-VL	L	4	-	-	-	-	4	168	-	-	-	168
MOUNT STEWART V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	30
MURRAY HARBOUR V-VL	L	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
MURRAY RIVER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	71	-	35	-	106
NORTH RUSTICO V-VL	L	1	-	-	-	-	1	3	-	230	-	233
O'LEARY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	302	-	-	-	302
* PARKDALE T-V	L	6	-	-	12	-	12	319	-	-	-	319
QUEEN'S ROYALTY	L	2	-	-	-	-	2	92	-	-	-	92
* ST ELEANORS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LOUIS V-VL	L	1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
ST PETERS V-VL	L	4	-	-	-	-	4	253	-	115	12	380
* SHERWOOD V-VL	L	4	-	-	-	-	4	146	40	30	-	216
SOURIS T-V	L	1	-	-	-	-	1	199	30	160	-	389
* SUMMERSIDE T-V	L	1	-	-	-	-	1	21	11	-	-	32
TIGNISH V-VL	L	2	-	-	-	-	2	41	3	-	-	44
TOWNSHIP 1	L	2	-	-	-	-	2	55	15	-	-	70
TOWNSHIP 2	L	1	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
TOWNSHIP 3	L	1	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
TOWNSHIP 4	L	2	-	-	-	-	2	123	16	-	-	139
TOWNSHIP 5	L	2	4	-	-	-	6	75	-	3	-	78
TOWNSHIP 6	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 7	L	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	37
TOWNSHIP 8	L	2	-	-	-	-	2	97	-	-	-	97
TOWNSHIP 9	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 10	L	1	-	-	-	-	1	44	-	-	-	44
TOWNSHIP 11	L	1	-	-	-	-	1	36	1	11	-	48
TOWNSHIP 12	L	2	-	-	-	-	2	67	8	-	-	75
TOWNSHIP 13	L	2	-	-	-	-	2	75	-	-	-	75
TOWNSHIP 14	L	1	2	-	-	-	3	29	-	-	-	29
TOWNSHIP 15	L	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	75
TOWNSHIP 16	L	-	1	-	-	-	1	28	3	-	-	31
* TOWNSHIP 17	L	1	-	-	-	-	1	51	14	-	-	65
TOWNSHIP 18	L	-	-	-	-	-	-	-	-	39	-	39
TOWNSHIP 19	L	-	2	-	-	-	2	21	-	3	-	24
TOWNSHIP 20	L	2	-	-	-	-	2	46	-	-	-	46
TOWNSHIP 21	L	1	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
TOWNSHIP 22	L	3	1	-	-	-	4	109	-	-	-	109
TOWNSHIP 23	L	2	2	-	-	-	4	134	-	-	-	134
TOWNSHIP 24	L	3	1	-	-	-	4	120	-	-	-	120
TOWNSHIP 25	L	3	-	-	-	-	3	114	35	-	-	149
TOWNSHIP 26	L	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

May - 1979 - Mai

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	1	—	—	—	—	—	1	36	35	—	—	71
TOWNSHIP 28	—	1	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
TOWNSHIP 29	5	1	—	—	—	—	6	244	40	—	—	284
TOWNSHIP 30	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	50
TOWNSHIP 31	10	—	—	—	—	—	10	417	40	—	—	457
TOWNSHIP 32	6	—	—	—	—	—	6	282	—	—	—	282
TOWNSHIP 33	3	—	—	—	—	—	3	125	105	—	—	230
TOWNSHIP 34	8	1	—	—	—	—	9	303	25	—	—	328
TOWNSHIP 35	7	—	—	—	—	—	7	250	—	—	—	250
TOWNSHIP 36	2	—	—	—	—	—	2	72	—	—	—	72
TOWNSHIP 37	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
TOWNSHIP 38	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
TOWNSHIP 39	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
TOWNSHIP 40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 42	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 43	—	—	—	—	—	—	—	1	—	13	—	14
TOWNSHIP 44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 46	1	—	—	—	—	—	1	75	—	—	—	75
TOWNSHIP 47	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 48	2	—	—	—	—	—	2	83	20	—	—	103
TOWNSHIP 49	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	20
TOWNSHIP 50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 51	2	—	—	—	—	—	2	62	—	—	—	62
TOWNSHIP 52	2	—	—	—	—	—	2	81	—	—	—	81
TOWNSHIP 53	—	1	—	—	—	—	1	8	—	—	—	8
TOWNSHIP 54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 56	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 57	3	—	—	—	—	—	3	122	60	—	—	182
TOWNSHIP 58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 59	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10
TOWNSHIP 60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 61	1	1	—	—	—	—	2	72	—	—	—	72
TOWNSHIP 62	—	—	—	—	—	—	—	10	1	—	—	11
TOWNSHIP 63	1	—	—	—	—	—	1	50	7	—	—	57
TOWNSHIP 64	3	—	—	—	—	—	3	102	—	6	—	108
TOWNSHIP 65	3	1	—	—	—	—	4	111	12	—	—	123
TOWNSHIP 66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 67	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TYNE VALLEY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	—	43
VICTORIA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WELLINGTON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	85	—	—	—	85
WILMOT V-VL	2	—	—	—	—	—	2	78	100	—	—	178
<b>NOVA SCOTIA</b>	<b>552</b>	<b>31</b>	<b>14</b>	<b>—</b>	<b>112</b>	<b>10</b>	<b>719</b>	<b>25,246</b>	<b>1,493</b>	<b>5,164</b>	<b>4,289</b>	<b>36,192</b>
<b>NOUVELLE-ÉCOSSE</b>												
<b>CAPE BRETON</b>	<b>128</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>142</b>	<b>4,247</b>	<b>195</b>	<b>555</b>	<b>2,037</b>	<b>7,034</b>
* CAPE BRETON CO M	68	—	—	—	—	—	68	2,008	—	292	—	2,300
* DOMINION T-V	2	—	—	—	—	—	2	54	—	5	—	59
* GLACE BAY T-V	24	—	—	—	—	—	24	682	—	—	—	682
INVERNESS CO M	2	1	—	—	—	—	3	64	70	56	370	560
LOUISBOURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NEW WATERFORD T-V	5	—	—	—	—	—	5	233	50	1	—	284
* NORTH SYDNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	49	75	—	—	124
PORT HAWKESBURY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SYDNEY C	9	—	—	—	12	—	21	592	—	157	1,667	2,416
* SYDNEY MINES T-V	2	—	—	—	—	—	2	110	—	—	—	110
VICTORIA CO M	16	—	—	—	—	1	17	455	—	44	—	499
<b>NORTH SHORE</b>	<b>106</b>	<b>7</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>113</b>	<b>3,951</b>	<b>632</b>	<b>271</b>	<b>989</b>	<b>5,843</b>
* AMHERST T-V	1	—	—	—	—	—	1	130	420	1	—	551
ANTIGONISH CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIGONISH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COLCHESTER CO M	56	4	—	—	—	—	60	1,882	165	170	—	2,217
CUMBERLAND CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH MD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MULGRAVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NEW GLASGOW T-V	1	—	—	—	—	—	1	120	—	—	—	120
OXFORD T-V	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
PARRSBORO T-V	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
PICTOU CO M	35	3	—	—	—	—	38	1,159	47	55	—	1,261
PICTOU T-V	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	889	904
SPRINGHILL T-V	2	—	—	—	—	—	2	73	—	—	—	73

May - 1979 - May

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

May - 1979 - Mai

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction						
		Single dwell- ings  Maisons simples	Cottages  Chalets	Double dwell- ings  Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments  Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial  Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment  Institution- nelle et gouverne- mentale	Total	
units — unités													thousands of dollars — en milliers de dollars	
SAINT JOHN		34	—	—	—	—	2	36	1,879	1,050	4,340	2,013	9,282	
	BLACKS HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	1	1	3	—	—	—	3	
	KINGS CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ST ANDREWS T-V	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20	
	ST GEORGE T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	1,050	25	—	1,085	
	ST STEPHEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	47	—	—	274	321	
	SUSSEX T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	SUSSEX CORNER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	° METRO SAINT JOHN	34	—	—	—	—	1	35	1,799	—	4,315	1,739	7,853	
FREDERICTON		89	—	—	—	—	—	89	3,440	—	806	—	4,246	
	CHIPMAN V-VL	4	—	—	—	—	—	4	137	—	—	—	137	
	° FREDERICTON C	13	—	—	—	—	—	13	837	—	763	—	1,600	
	MCADAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	NACKAWIC V-VL	2	—	—	—	—	—	2	83	—	—	—	83	
	° OROMOCTO T-V	1	—	—	—	—	—	1	49	—	17	—	66	
	SUNBURY & YORK CO M	69	—	—	—	—	—	69	2,334	—	26	—	2,360	
EDMUNSTON-WOODSTOCK		20	—	—	—	—	—	20	785	—	65	—	850	
	BAKER BROOK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11	
	CLAIR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	° EDMUNSTON C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	GRAND FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	HARTLAND T-V	2	—	—	—	—	—	2	68	—	6	—	74	
	PERTHANDOVER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	36	—	25	—	61	
	PLASTER ROCK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ST-BASILE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	361	—	30	—	391	
	ST-FRANCOIS-MADAWASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ST-HILAIRE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ST-JACQUES V-VL	6	—	—	—	—	—	6	240	—	—	—	240	
	ST-LEONARD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	WOODSTOCK T-V	2	—	—	—	—	—	2	69	—	4	—	73	
QUEBEC		2,675	97	323	105	1,190	92	4,482	162,040	18,339	43,941	14,780	239,100	
BAS-ST-LAURENT-GASPE		140	5	2	23	26	5	201	6,706	213	1,798	70	8,787	
	AMQUI T-V	6	—	—	—	—	—	6	258	—	117	—	375	
	BIC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	CAP-AUX-MEULES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	CAPLAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	CARLETON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	CAUSAPSCAL T-V	1	—	—	—	—	—	1	109	—	—	—	109	
	CHANDLER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	° GASPE C	25	—	—	—	3	—	28	1,030	—	67	30	1,127	
	GRANDE-VALLEE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ILE-DU-HAVRE-AUBERT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	LUCEVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	69	—	4	—	73	
	MARIA M	4	—	—	—	—	—	4	141	—	—	—	141	
	MARSOUI V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	° MATANE T-V	12	—	—	—	—	1	13	573	136	161	40	910	
	MONT-JOLI T-V	11	—	—	—	—	—	11	357	—	—	—	357	
	MONT-ST-PIERRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	NEW CARLISLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	NEW RICHMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	NOUVELLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	PASPEBIAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	PERCE V-C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	PETITE MATANE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	PRICE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	° RIMOUSKI C	25	—	2	23	23	—	73	1,862	—	1,291	—	3,153	
	° RIMOUSKI-EST V-VL	4	—	—	—	—	—	4	201	—	—	—	201	
	ST-ANACLET-DE-LESSARD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	STE-ANGELE-MERICI V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	STE-ANNE-POINTE-AU-PERE	14	—	—	—	—	—	14	544	—	25	—	569	
	STE-ANNE-DES-MONTS T-V	11	—	—	—	—	—	11	368	—	80	—	448	
	ST-BENOIT-JOSEPH-LABREM	12	1	—	—	—	—	13	613	67	53	—	733	
	STE-BLANDINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ST-EUGENE-DE-LADRIERE M	1	—	—	—	—	—	5	70	—	—	—	70	
	ST-FABIEN M	4	3	—	—	—	—	7	160	—	—	—	160	
	STE-FELICITE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ST-GABRIEL(RIMOUSKI)M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ST-GODEFROY M	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	10	
	ST-JEROME-DE-MATANE M	2	1	—	—	—	—	3	88	—	—	—	88	
	ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ST-OMER M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ST-RENE-DE-MATANE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ST-SIMEON(BONAVENTURE)M	5	—	—	—	—	—	5	235	—	—	—	235	
	VAL-BRILLANT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28	



TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

May - 1979 - Mai

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN		201	16	28	—	83	4	332	11,602	3,018	4,034	2,070	20,724
	* ALMA V-C	27	—	2	—	16	1	46	1,460	534	54	—	2,048
	BEGIN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	BOURGET M	—	1	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
	DOLBEAU T-V	2	—	—	—	—	—	2	98	—	341	—	439
	* LA BAIE V-C	18	—	—	—	—	—	18	746	133	—	—	879
	LABRECQUE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L'ASCENSION-DEN'S M	2	2	—	—	—	—	4	66	—	—	—	66
	METABETCHOUAN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	* MISTASSINI T-V	19	1	—	—	—	—	20	1,017	269	46	—	1,332
	NORMANDIN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	OTIS M	5	4	—	—	—	—	9	183	—	3	—	186
	ROBERVAL C	16	—	2	—	48	—	66	1,305	7	—	—	1,312
	ST-AM BROISE V-VL	6	2	—	—	—	—	8	170	—	—	—	170
	ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	5	4	—	—	—	—	9	279	—	45	—	324
	ST-FELICITEN T-V	11	—	—	—	—	—	11	547	2	54	—	603
	ST-GEDEON(LAC-ST-JEAN)M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STE-JEANNE D'ARC V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	TACHE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	* METRO CHICOUTIMI-JONQ	90	2	24	—	19	3	138	5,697	2,073	3,491	2,070	13,331
QUEBEC		608	15	44	—	59	18	744	29,146	1,600	5,020	2,360	38,126
	BAIE-ST-PAUL T-V	L	—	—	—	—	—	—	13	—	—	2	15
	BEAUCEVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	60	—	—	—	60
	BEAUPRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	419	—	—	—	419
	BIENCOURT M	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	* BLACK LAKE T-V	10	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—
	CABANO T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CLERMONT T-V	2	—	—	—	—	—	2	42	—	300	—	342
	DEGELIS T-V	5	—	—	—	—	—	5	277	—	—	—	277
	DESCHAMBAULT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
	DISRAELI T-V	2	—	—	—	1	—	3	60	—	79	—	139
	DONNAcona T-V	1	—	—	—	—	1	2	406	—	252	—	658
	ESCOUMINS M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	IRELAND, PARTIE NORD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	KAMOURASKA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	LAC-ETCHEMIN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	LA MALBAIE T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
	LA POCATIERE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L'ENFANT-JESUS M	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
	LINIERE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L'ISLET T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	LYSTER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	* MONTMAGNY C	12	3	—	—	—	—	15	582	—	23	—	605
	N-D-DE-LA-PROVIDENCE M	3	—	—	—	—	—	3	93	—	2	—	95
	N-D-DU-PORTAGE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	POHENEGAMOOK T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	POINTE-AUX-TREMBLES M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	PONT-ROUGE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	83	—	10	—	93
	RIVIERE-DU-GOUFFRE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	* RIVIERE-DU-LOUP C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	* ROBERTSONVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	131	—	—	—	131
	ST-AGAPITVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	137	—	10	—	147
	ST-ALBAN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-ALBAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
	ST-ALEXANDRE M	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
	STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STE-ANNE-DE-POCATIERE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STE-ANNE-DU-LAC V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STE-AURELIE(BEAUCE-SIM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-BASILE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-BASILE-SUD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-BERNARD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-BERNARD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-CASIMIR M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-CASIMIR V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STE-CHRISTINE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-COME-DE-KENNEBEC M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STE-CROIX M	2	—	—	—	—	—	2	99	—	—	—	99
	ST-ELZEAR V-VL	3	—	—	—	—	—	3	107	10	—	—	117
	ST-FABIEN-DE-PANET M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-FERREOL-LES-NEIGES M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-FLAVIEN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-FLAVIEN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-GABRIEL-LALLEMANT M	1	1	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
	* ST-GEORGES T-V	9	—	6	—	6	13	34	657	190	157	—	1,004
	ST-GEORGES-EST M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	* ST-GEORGES-OUEST T-V	8	—	—	—	—	—	8	308	—	1	—	309
	ST-GILBERT M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-HENRI M	3	—	—	—	—	—	3	130	265	100	60	555
	ST-HONORE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

May - 1979 - Mai

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction										
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total					
units — unités														thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST-ISIDORE(DORCHESTER)VL	L																	
ST-JACQUES-DE-LEEDS M		1	—	2	—	—	—	3	114	—	—	—	114					
ST-JEAN-DE-DIEU M		1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35					
ST-JEAN-PORT-JOLI M		6	1	—	—	—	—	7	211	29	7	—	247					
ST-JEANNE PONT-ROUGE M	L																	
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T-V	L																	
ST-JOSEPH-DESCHAMBAULT	L																	
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS	L																	
ST-LAZARE(BELLECHASSE)M		—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18					
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA	L																	
ST-LOUIS-ISLE-CAUDRES M		—	—	—	—	—	—	—	17	—	8	—	25					
ST-LOUIS-DU-HA HA M		3	—	—	—	—	—	3	121	—	—	—	121					
ST-MALACHIE M		5	—	—	—	—	—	5	147	25	—	—	172					
ST-MARC-DES-CARRIERES		7	—	—	—	—	—	7	299	—	400	—	699					
STE MARIE T-V		9	—	4	—	—	—	13	453	125	77	—	655					
ST-MARTIN M	L																	
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M		—	—	—	—	—	—	—	1	—	5	—	6					
ST-PACOME M	L																	
ST-PASCAL M		13	—	—	—	—	—	13	443	—	—	—	443					
ST-PATRICE-BEAURIVAGE		1	—	—	—	—	—	1	66	—	35	—	101					
ST-PATRICE-RIV-DU-LOUPM	L																	
ST-PROSPER M		2	—	—	—	—	—	2	73	—	—	—	73					
ST-RAYMOND M		8	5	—	—	—	—	13	444	19	320	—	783					
ST-RAYMOND T-V	L																	
ST-SIMEON V-VL		1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35					
ST-UBALD M		5	2	—	—	—	—	7	173	23	—	—	196					
* THEDFORD MINES C		10	—	—	—	—	—	10	648	—	6	—	654					
TRING-JUNCTION V-VL		3	—	—	—	—	—	3	145	—	—	—	145					
TROIS-PISTOLES T-V	L																	
VAL-ALAIN M		4	1	—	—	—	1	6	109	3	—	—	112					
VALLEE-JUNCTION V-VL		1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34					
METRO QUEBEC		456	2	32	—	52	3	545	21,833	911	3,228	2,298	28,270					
TROIS-RIVIERES		265	9	—	56	246	14	590	18,606	2,939	5,621	608	27,774					
* ARTHABASCA T-V		3	—	—	—	30	—	33	965	—	800	—	1,765					
BECCANOUR T-V		26	1	—	—	—	—	27	1,094	7	23	—	1,124					
* CAP-DE-LA-MADELEINE C		13	—	—	—	38	5	56	1,331	40	51	40	1,462					
CHARETTE M		—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7					
* DRUMMONDVILLE C		7	—	—	—	—	—	7	515	2	98	41	656					
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V		1	—	—	—	39	—	40	812	25	1,234	—	2,071					
GRANDES-PILES M		2	—	—	—	—	—	2	103	—	13	—	116					
* GRAND-MERE V-C		7	—	—	—	43	—	50	1,448	—	505	5	1,958					
GRANTHAM-OUEST M	L																	
HALIFAX-NORD (M)MALHOT	L																	
HAUTE-AURICIE M		14	—	—	—	—	—	14	490	—	26	—	516					
KINGSEY M		2	1	—	—	—	—	3	60	123	—	—	183					
KINGSEY FALLS M	L																	
KINGSEY FALLS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	10	16					
* LA TUQUE T-V		8	—	—	—	5	—	13	434	—	21	—	455					
L'AVENIR V-VL		2	—	—	—	—	—	2	70	35	—	—	105					
LA VISIT-DE-CHAMPLAIN M		5	—	—	—	—	—	5	169	—	1	—	170					
LOUISEVILLE T-V	L																	
MASKINONGE V-VL	L																	
NICOLET T-V		2	—	—	—	12	—	14	343	—	2	—	345					
N-D-DE-MONTAUBAN V-VL	L																	
N-D-DU-BON-CONSEIL M	L																	
N-D-DU-MONT-CARMEL M		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2					
PARENT V-VL	L																	
PIERREVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11					
PLESSISVILLE T-V		8	—	—	30	—	—	38	1,110	—	117	—	1,227					
POINTE-DU-LAC M		11	—	—	—	—	—	11	558	—	52	—	610					
PRINCEVILLE T-V		2	—	—	—	—	—	2	83	78	15	—	176					
ST-ALEXIS M	L																	
STE-ANNE-DE-LAPERADE M		1	—	—	—	—	—	1	25	100	—	—	125					
STE-ANNE-D'YAMACHECHE M		2	1	—	—	—	—	3	74	114	30	2	220					
ST-ANTOINE-RIV-LOUP M		9	—	—	—	—	—	9	351	25	—	14	390					
STE-BRIGITTE-DESSAULTS		1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45					
ST-CHRISTOPHE-D'ARTAB M	L																	
* ST-CYRILLE V-VL	L																	
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	L																	
STE-ELISABETH-WARWICK M		—	—	—	—	—	—	—	12	16	—	—	28					
ST-EUGENE M		2	—	—	—	—	—	2	99	100	—	—	199					
STE-EULALIE M	L																	
ST-FRANCOIS-DU-LAC M		3	4	—	—	—	1	8	109	70	—	—	179					
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL		—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19					
* ST-GEORGES V-VL		6	—	—	—	—	—	6	161	—	200	—	361					
ST-GERARD-LAURENTIDES M		3	—	—	—	—	—	3	118	—	—	—	118					
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	L																	
ST-JEAN-DES-PILES M		—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9					
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	L																	
ST-JOSEPH-BAIE-FEBVRE M		1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53					

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

May - 1979 - Mai

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction																			
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total														
units — unités														thousands of dollars — en milliers de dollars													
ST-JOSEPH-MASKINONGE M		2	—	—	—	—	—	2	56	18	—	—	74														
ST-JUSTIN M		2	—	—	—	—	—	2	76	—	—	15	91														
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL		L																									
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M		L																									
ST-LOUIS-DE-FRANCE M			5	—	—	—	—	5	240	—	—	—	240														
ST-LUC M			2	—	—	—	—	2	96	—	72	—	168														
ST-LUCIEN M		L																									
ST-MAJORIQUE-GRANTHAM M		L																									
STE-MARTHE-CAP-MAD M		L																									
ST MAURICE M			2	—	—	—	—	2	50	5	—	—	55														
STE-MONIQUE V-VL		L																									
ST-NARCISSE M			—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18														
ST-ROCH-DE-MEKINAC M			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—														
ST-ROSAIRE M			4	1	—	—	—	5	179	5	20	—	204														
STE-SERAPHINE M			6	—	—	—	—	6	121	125	—	—	246														
STE-SOPHIE-DE-LEVRARD M		L																									
ST-STANISLAS M		L																									
ST-SYLVERE M			—	—	—	—	—	—	15	25	—	—	40														
STE-THECLE V-VL		L																									
ST-THEOPHILE M			7	1	—	—	—	8	219	—	30	—	249														
ST-TIMOTHEE(CHAMPLAIN)M			1	—	—	—	—	1	67	—	—	—	67														
ST-TITE T-V		L																									
STE-URSULE M			8	—	—	—	—	8	326	—	80	—	406														
STE-VICTOIRE-D'ARTHAB M			17	—	—	—	—	17	628	—	32	—	660														
ST-ZEPHIRIN-DE-COURVAL		L																									
SHAWINIGAN C			7	—	—	—	40	47	1,355	—	25	—	1,380														
SHAWINIGAN-SUD T-V			4	—	—	26	26	56	1,779	—	—	—	1,779														
TROIS-RIVIERES V-C			14	—	—	—	—	22	865	—	1,957	165	2,987														
TROIS-RIVIERES-OUEST TV			11	—	—	—	13	24	686	—	12	—	698														
VICTORIAVILLE T-V			27	—	—	—	—	27	988	2,010	190	316	3,504														
WARWICK T-V			4	—	—	—	—	4	131	—	—	—	131														
WENDOVER&SIMPSON M		L																									
YAMACHICHE V-VL			1	—	—	—	—	1	25	16	15	—	56														
CANTONS-DE-L'EST			134	3	8	6	97	248	7,359	347	1,350	82	9,138														
ASBESTOS T-V			12	—	—	—	28	40	1,260	—	4	—	1,264														
ASCOT M			12	—	—	—	—	12	402	6	120	—	528														
ASCOT CORNER M		L																									
AYER'S CLIFF V-VL			—	—	—	—	—	—	1	120	—	—	121														
BARFORD M		L																									
BARNSTON-OUEST M			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—														
BROMPTONVILLE T-V		L																									
CLEVELAND M		L																									
COATICOOK T-V			1	—	—	—	—	1	76	—	8	—	84														
COMPTON V-VL		L																									
COMPTON STATION M			1	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35														
COOKSHIRE T-V		L																									
DANVILLE T-V			—	—	—	—	—	—	9	10	—	—	19														
DEAUVILLE V-VL			2	—	—	—	—	2	90	—	—	—	90														
DITTON M		L																									
DIXVILLE V-VL		L																									
DUDSWELL M		L																									
EAST ANGUS T-V		L																									
FLEURIMONT M			15	—	8	—	30	53	1,134	—	106	—	1,240														
HAM-NORD M		L																									
HATLEY,PARTIE OUEST M		L																									
HEREFORD M			2	—	—	—	—	2	72	30	—	—	102														
KINGSBURY V-VL		L																									
LAC-DROLET M		L																									
LAC-MEGANTIC T-V			3	—	—	—	—	3	228	7	41	—	276														
LENNOXVILLE T-V			3	—	—	—	—	3	110	—	1	—	111														
MAGOG C			5	—	—	—	—	5	218	—	43	—	261														
MELBOURNE V-VL		L																									
NANTES M			2	—	—	—	—	2	74	—	—	—	74														
OGDEN M			3	1	—	—	3	7	107	10	—	—	117														
ORFORD M		L																									
PIOPOLIS M			—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12														
ROCK FOREST M			32	—	—	—	—	32	1,237	—	135	—	1,372														
ROCK ISLAND T-V		L																									
STE-CATHERINE-DE-HATLEY		L																									
ST-FRANCOIS-XAVIER BROM		L																									
ST-GEDEON(BEAUCE)V-VL		L																									
ST-GEORGES-DE-WINDSOR M			2	1	—	—	—	3	77	15	—	—	92														
ST-HERMENEUILDE M			—	—	—	—	—	—	14	50	—	—	64														
ST-HERMENEUILDE V-VL			1	1	—	—	—	1	15	—	—	—	15														
ST-MATHIEU-DIXVILLE M			3	—	—	—	—	3	83	4	—	—	87														
SAWYERVILLE V-VL			1	—	—	—	—	1	41	1	2	—	44														
SCOTSTOWN T-V		L																									
SHERBROOKE C			21	—	—	6	36	63	1,694	90	848	80	2,712														
SHIPTON M		L																									
STANSTEAD M			5	—	—	—	—	5	96	4	2	2	104														

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

May - 1979 - Mai

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
STANSTEAD-EST M	L												
STANSTEAD PLAIN V-VL	L												
STRATFORD M	L												
TROIS-LACS M	L												
WATERVILLE T-V		3	—	—	—	—	—	3	85	—	—	—	85
WINDSOR M		2	—	—	—	—	—	2	59	—	—	—	59
WINDSOR T-V		2	—	—	—	—	—	2	66	—	40	—	106
WOTTON M		2	—	—	—	—	—	2	64	—	—	—	64
MONTREAL		1,097	23	225	20	642	36	2,043	76,200	9,354	21,220	9,352	116,126
ALBERCORN V-VL	L	1	—	—	1	—	—	2	88	—	26	—	114
ACTON VALE T-V													
ADAMSVILLE M	L	3	—	—	—	—	—	3	67	—	—	—	67
AMHERST M													
ARUNDEL M	L	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
BARKMERE T-V													
BEAUHARNOIS C	L	—	—	—	—	—	—	—	28	4	4	20	56
BEDFORD T-V													
BEDFORD M	L	19	—	—	—	—	—	19	612	—	—	—	612
BELLEFEUILLE M													
BERTHIERVILLE T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
BROME V-VL													
BROMONT T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	62	—	—	—	62
BROWNSBURG V-VL													
CARILLON V-VL		1	—	—	—	—	—	1	43	25	—	—	68
CHATHAM M													
CHERTSEY M	L	6	—	—	—	—	2	8	255	—	30	—	285
CONTRECOEUR M													
COTEAU-LANDING V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	30
COWANSVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	35	—	—	35
CRABTREE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	18	—	13	—	31
DUNDEE M		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DUNHAM T-V													
EAST FARNHAM V-VL													
ENTRELACS M	L												
ESTEREL T-V	L	4	—	—	—	—	—	4	185	—	—	—	185
FARNHAM C													
GRANBY V-C		25	—	2	—	24	—	51	1,703	25	43	1,963	3,734
GRANBY M	L												
GRENVILLE V-VL	L												
HEMMINGFORD M	L												
HEMMINGFORD V-VL	L												
HENRYVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
HINCHINBROOK M		—	7	—	—	—	—	7	46	—	—	—	46
HUBERDEAU M		4	—	—	—	—	—	4	81	—	—	—	81
HOWICK V-VL	L												
HUNTINGDON T-V	L												
IBERVILLE T-V	L												
JOLIETTE C		4	—	—	—	—	—	4	276	27	270	104	677
LABELLE M	L												
LACADIE M	L												
LAC-BROME T-V		7	—	—	—	—	—	7	354	6	7	—	367
LAC-DES-PLAGES M	L												
LACHUTE C	L	1	—	—	—	—	—	1	77	—	32	—	109
LACOLLE V-VL		7	—	—	—	—	—	7	142	16	50	—	208
LA CONCEPTION M													
LA-SUPERIEUR M	L												
LAC-TREMBLANT-NORD M	L												
LAFONTAINE V-VL	L	2	—	—	—	—	—	2	96	—	3	—	99
LA MACAZA M	L												
LANORAIE-D'AUTRAY M	L												
LA PLAINE M		31	—	—	—	—	—	31	790	—	80	—	870
L'ASSOMPTION M	L												
L'ASSOMPTION T-V		9	—	10	—	—	—	19	694	122	3	—	819
LA STATION-DU-COTEAU VL		—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
LAVALTRIE V-VL		2	—	—	—	—	—	2	101	—	6	—	107
LA VISIT-STE-VIERGE M	L												
LAWRENCEVILLE V-VL	L												
L'EPIPHANIE M	L												
L'EPIPHANIE T-V		1	—	—	—	8	—	9	176	2	—	—	178
MAPLE GROVE T-V		4	—	—	—	—	—	4	152	—	12	—	164
MARICOURT M		2	2	—	—	—	—	4	45	30	—	—	75
MARIEVILLE T-V		1	—	—	—	—	—	1	71	—	8	130	209
MELOCHEVILLE V-VL		2	—	—	—	—	—	2	79	6	—	—	85
MILLE-ISLES M	L												
MIRABEL VILLE DE V-C	L												
MONT-ROLLAND M	L												
MORIN HEIGHTS M		3	—	—	—	—	—	3	121	—	—	—	121
N-D-DE-LOURDES M		—	1	—	—	—	—	1	57	—	—	—	57
N-D-DES-PRAIRIES M		6	—	—	—	—	—	6	265	4	10	—	279
N-D-DU-MONT-CARMEI M	L												

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

May - 1979 - Mai

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NOYAN M	L												
ORMSTOWN V-VL	L												
POINTE-FORTUNE V-VL	L												
PREVOST M	L												
RAINVILLE M		2	—	—	—	—	—	2	85	125	—	—	210
RAWDON V-VL		2	—	—	—	—	—	2	102	—	14	—	116
RIGAUD T-V	L												
RIVIERE-BEAUDETTE V-VL	L												
STE-ADELE T-V		6	—	2	—	—	—	8	391	—	1,642	1	2,034
STE-AGATHE-DES-MONTS V		3	—	—	—	—	—	3	142	—	32	—	174
ST-AIME M		1	—	—	—	—	—	1	50	34	—	—	84
ST-ALEXANDRE(IBER)M	L												
ST-ALEXANDRE(IBER)IV-VL		1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
ST-ALPHONSE M	L												
ST-ANDRE-D'ACTON M		1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
ST-ANDRE-D'ARGENTEUIL M		1	—	—	—	—	—	1	37	—	35	—	72
ST-ANDRE-EST V-VL		1	—	—	—	—	—	1	81	—	—	—	81
STE-ANNE-DE-SABREVOIS M		3	—	—	—	—	—	3	133	—	88	—	221
STE-ANNE-DES-LACS M	L												
ST-ANTOINE T-V	L												
ST-ANTOINE-LAVALTRIE M		5	—	—	—	—	—	5	186	10	—	—	196
ST-ANTOINE-DE-PADOUE M	L												
ST-ANTOINE-RICHELIEU M	L												
STE-BARBE M		3	—	—	—	—	—	3	63	—	15	—	78
ST-BARNABE M	L												
ST-BERNARD-PARTIE-SUD M	L												
ST-CALIXTE M	L												
ST-CESAIRE T-V		2	—	—	—	—	—	2	122	6	29	—	157
ST-CHARLES(ST-HYAC)M	L												
ST-CHARLES-BORROMEE M		8	—	—	—	6	1	15	498	—	31	—	529
ST-CHARLES-MANDEVILLE M	L												
ST-CLET M	L												
STE-CLOTILDE M	L												
ST-COLOMBAN M	L												
ST-CUTHBERT M		3	—	—	—	—	—	3	165	24	—	—	189
ST-DAMASE(ST-HYAC)M		2	—	—	—	—	—	2	61	27	—	—	88
ST-DAMASE V-VL		3	—	—	—	—	—	3	104	6	—	—	110
ST-DENIS-SUR-RICHEL M	L												
ST-DENIS-SUR-RICHEL VL		1	—	—	—	—	—	1	59	20	—	—	79
ST-DOMINIQUE V-VL	L												
ST-ETIENNE-DE-BEAUH M	L												
ST-FAUSTIN M		1	6	—	—	—	—	7	111	—	7	—	118
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
ST-GABRIEL T-V		1	—	—	—	—	—	1	91	—	6	—	97
ST-GERARD-MAGELLA M	L												
ST-GREGOIRE V-VL		4	—	—	—	—	1	5	157	—	—	—	157
ST-GREGOIRE-LE-GRAND M		4	—	—	—	—	—	4	218	—	34	—	252
STE-HELENE-DE-BAGOTV-VL		3	—	—	—	—	—	3	160	413	—	—	573
ST-HIPPOLYTE M		13	—	—	—	—	—	13	496	—	—	—	496
ST-HUGUES M	L												
ST-HUGUES V-VL	L												
ST-HYACINTHE V-C	L												
ST-IGNACE-STANBRIDGE M		—	—	—	—	—	—	—	15	23	18	—	56
ST-ISIDORE(LAPRAIRIE)M	L												
ST-JACQUES M		1	—	—	—	—	—	1	37	163	30	—	230
ST-JACQUES V-VL		2	—	—	—	—	—	2	93	—	39	—	132
ST-JEAN-SUR-RICHELIEU C		10	—	—	—	39	—	49	987	15	57	10	1,069
ST-JEAN-DE-MATHA M		16	—	—	—	3	—	19	550	—	15	—	565
ST-JEROME C		1	—	—	—	—	—	1	123	293	172	501	1,089
ST-JOSEPH-DE-LANORRAIE M	L												
ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	L												
STE-JUSTINE-DE-NEWTON M		1	—	—	—	—	—	1	41	—	—	—	41
ST-LIGUORI M		2	3	—	—	—	2	7	135	3	—	—	138
ST-LIN M		13	1	—	—	—	—	14	421	—	5	—	426
ST-LUC T-V		8	—	—	—	12	—	20	543	—	36	—	579
STE-MADELEINE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	37	—	3	—	40
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN	L												
ST-MARC M		4	—	—	—	—	—	4	170	6	—	—	176
STE-MARIE-MADELEINE M		2	—	—	—	—	—	2	60	2	—	—	62
STE-MARTHE(VAUDREUIL)M		—	—	—	—	—	—	—	6	15	—	—	21
STE-MARTHE(VAUDREUIL)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-MARTINE M		3	—	—	—	—	—	3	135	5	—	—	140
ST-MICHEL-ROUGEMONT M		—	—	—	—	—	—	—	6	10	50	—	66
ST-MICHEL-D'YAMASKA M		5	1	—	—	—	—	6	153	20	10	—	183
ST-NORBERT M		6	—	—	—	—	—	6	146	15	10	—	171
ST-PAUL M		1	—	—	—	—	—	1	124	—	—	—	124
ST-PAUL-D'ABBOTSFORD M		3	—	—	—	—	—	3	173	810	35	—	1,018
ST-PAUL-ILE-AUX-NOIX M	L												
ST-PIE V-VL	L												
ST-PIERRE-DE-SOREL M		13	—	—	—	—	—	13	330	—	29	—	359
ST-PLACIDE M		5	—	—	—	—	—	5	187	10	—	—	197



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

May - 1979 - Mai

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-POLYCARPE V-VL	L												
ST-POLYCARPE M	L												
STREMI T-V		5	1	—	—	—	—	6	213	20	45	—	278
ST-ROBERT M	L												
ST-ROCH-DE L'ACHIGAN M		2	—			—	—	2	78	2	3	—	83
ST-ROCH-DE RICHÉLIEU M	L												
ST-ROSALIE V-VL	L	2	—	2	—	—	—	4	157	—	—	—	157
ST-SABINE M	L												
ST-SAUVEUR M		19						19	750	—	—	—	750
ST-SAUVEUR-DES-MTS V-VL		2	—	—	—	—	—	2	121	—	59	—	180
ST-TELESPHORE M	L												
ST-THOMAS-D'AQUIN M	L												
ST-THOMAS(JOLIETTE)M		5		—	—	—	—	5	169	11	—	—	180
ST-TIMOTHÉE(BEAUHIM)	L												
ST-VICTOIRE-DE-SOREL M		8	—	—	—	—	—	8	267	100	—	—	367
ST-ZENON M	L												
SOREL C		20	—	—	—	—	1	21	790	—	65	—	855
STANBRIDGE M									13	3	—	—	16
STUKELY-SUD M	L												
SUTTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	40	5	13	—	58
SUTTON M		3	—	—	—	—	—	3	112	—	—	—	112
TRACY T-V		7	—	—	—	—	—	7	484	—	252	—	736
TRES-ST-SACREMENT M	L												
VALCOURT T-V	L												
VAL-DAVID V-VL		6	—	—	—	—	—	6	274	—	62	—	336
VALLEYFIELD C	L												
VAL-MORIN M		1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
VERCHERES V-VL		2	—	—	—	—	—	2	151	—	20	—	171
WATERLOO T-V		3	—	—	—	—	—	3	114	500	100	—	714
WENWORTH-NORD M		6	—	—	—	—	—	6	216	10	—	—	226
YAMASKA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	5	—	5	—	10
METRO MONTREAL		685	1	209	19	550	29	1,493	57,344	6,346	17,557	6,623	87,870
OUTAOUAIS		115	24	2	—	18	2	161	6,156	476	3,093	223	9,948
BOIS-FRANC M	L		—	—	—	—	—	1	56	—	—	—	56
BUCKINGHAM V-C		11	1	—	—	—	1	13	354	—	31	76	461
CAMERON M		—	—	—	—	—	—	—	35	—	—	—	35
CHAPEAU V-VL	L		—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
CLARENDON M		—	—	—	—	—	—	—	12	13	—	—	25
DELEAGE M	L		—	—	—	—	—	—	56	—	2	—	58
DENHOLM M	L		—	—	—	—	—	—	65	—	—	—	65
DES RUISSEaux M	L	1	—	—	—	—	—	1	56	—	—	—	56
FERME NEUVE M	L	2	—	—	—	—	—	2	65	—	—	—	65
GRAND-CALUMET M		2	—	—	—	—	—	2	65	—	—	—	65
ISLE-DES-ALLUMETTES M	L												
KAZABAZUA M		3	—	—	—	—	—	3	121	29	—	—	150
KIAMIKA M		2	3	—	—	—	—	5	74	—	—	—	74
LAC-NOMININGUE M	L												
LAC-SIMON M		1	6	—	—	—	—	7	193	—	59	—	252
L'ANNONCIATION V-VL	L												
LESLIE, CLAPHAM&HUDDERF		6	—	—	—	—	—	6	98	—	—	—	98
MANIWAKI T-V		2	—	—	—	—	—	2	290	—	158	—	448
MANSFIELD&PONTEFRAC T M	L												
MARCHAND M	L												
MONTBELLLO V-VL	L												
MONT LAURIER T-V	L												
NORTHFIELD M	L												
N-D-DE-LA-PAIX M	L												
N-D-DU-LAUS M		8	4	—	—	—	—	12	198	—	9	—	207
PAPINEAUVILLE V-VL	L												
PLAISANCE M	L												
PONTIAC V-VL	L	2	—	—	—	—	—	2	102	—	—	—	102
SAGUAY M	L												
STE-ANGELIQUE M	L												
STE-THERESE-DE-LA-GAT M		1	4	—	—	—	—	5	66	—	—	—	66
SHAWVILLE V-VL		2	—	—	—	6	—	8	133	45	10	—	188
SHEEN,ESHER&MALAKOFF M	L												
THURSO T-V	L												
TURGEON M	L								30	—	10	40	80
WRIGHT M	L												
METRO HULL		73	6	2	—	12	1	94	4,268	389	2,814	107	7,578
NORD-OUEST		65	1	14	—	19	13	112	3,678	163	993	15	4,849
AMOS T-V		9	—	—	—	—	—	9	381	—	—	13	394
AMOS-EST M	L												
BELLETERRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	22
CADILLAC T-V	L												
DUPARQUET T-V		—	—	—	—	—	—	—					
EVAIN V-VL	L												
GUERIN M	L												

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

May - 1979 - Mai

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LANDRIENNE M	L												
LA SARRE M		13	—	2	—	—	—	15	452	95	50	—	597
LA SARRE T-V	L												
LATULIPE ET GABOURY M	L												
LORRAINVILLE V-VL	L												
MACAMIC T-V	L												
MALARTIC T-V	L												
MOFFET M		—	—	—	—	—	—	—	12	—	3	—	15
NEDELEC M	L												
* NORANDA C	L												
N-D-LOURDES-LORRAIN M	L												
* ROUYN C		5	—	8	—	7	12	32	845	68	174	—	1,087
ST-EDOUARD-DE-FABRE M		4	—	—	—	—	—	4	135	—	—	—	135
ST-FELIX-DE-DALQUIER M		2	—	—	—	—	—	2	150	—	—	—	150
ST-PLACIDE-DE-BEARN M		3	1	—	—	—	—	4	70	—	30	—	100
SENNETERRE T-V		1	—	—	—	—	1	2	105	—	125	2	232
TEMISCAMING T-V		—	—	2	—	—	—	2	56	—	2	—	58
* VAL-D'OR T-V		25	—	2	—	12	—	39	1,293	—	609	—	1,902
VILLE-MARIE T-V		3	—	—	—	—	—	3	157	—	—	—	157
COTE-NORD		44	1	—	—	—	—	45	2,305	229	811	—	3,345
* BAIE-COMEAU T-V		6	—	—	—	—	—	6	331	125	103	—	559
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	L												
FORESTVILLE T-V		2	—	—	—	—	—	2	70	—	—	—	70
GAGNON T-V	L												
GRANDES-BERGERONNES VL	L												
* HAUTERIVE T-V		3	—	—	—	—	—	3	221	—	437	—	658
HAVRE-ST-PIERRE M		7	—	—	—	—	—	7	226	25	—	—	251
LES SEPT-CANTONS-UNIS		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-OUTARDES VL		6	1	—	—	—	—	7	199	—	—	—	199
POINTE-LEBEL V-VL	L												
PORT-CARTIER T-V		3	—	—	—	—	—	3	260	1	—	—	261
SACRE-COEUR M		2	—	—	—	—	—	2	77	75	41	—	193
* SEPT-ILES C		15	—	—	—	—	—	15	921	3	230	—	1,154
TADOUSSAC V-VL	L												
NOUVEAU-QUEBEC		6	—	—	—	—	—	6	282	—	1	—	283
CHAPAIS T-V	L												
* CHIBOUGAMAU T-V	L												
LEBEL-SUR-QUEVILLON T-V	L												
MATAGAMI T-V		6	—	—	—	—	—	6	280	—	1	—	281
SCHEFFERVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ONTARIO		3,350	133	916	599	1,086	29	6,113	275,698	69,881	84,754	13,268	443,601
EASTERN ONTARIO		508	18	58	—	46	5	635	30,520	6,580	16,004	1,603	54,707
ADMASTON TM		4	—	—	—	—	—	4	199	—	—	—	199
ALEXANDRIA T-V		4	—	—	—	—	—	4	141	—	—	—	141
ALGONA SOUTH TM		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	10	30
ALICE AND FRASER TM		11	—	—	—	—	—	11	320	—	—	—	320
ALMONTE T-V		3	—	—	—	—	—	3	173	—	32	—	205
* ARNPRIOR T-V		1	—	—	—	—	—	1	63	—	69	—	132
ATHENS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	17	—	40	—	57
AUGUSTA TM		12	—	—	—	—	1	13	705	14	30	—	749
BAGOT AND BLITHFIELD TM		5	2	—	—	—	—	7	140	—	—	—	140
BANCROFT V-VL	L												
BANGOR MCCLURE WICKLOW		5	1	—	—	—	—	6	136	—	10	—	146
BARRIE TM	L												
BASTARD & S BURGESS TM	L												
BATH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	4	3	—	50	57
BEACHBURG V-VL		1	—	—	—	—	—	1	54	—	—	—	54
BECKWITH TM		11	—	—	—	—	—	11	525	—	—	—	525
* BELLEVILLE C		5	—	2	—	—	—	7	344	110	408	—	862
* BRAESIDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BROCKVILLE C		1	—	—	—	—	—	1	203	252	53	41	549
CAMDEN EAST TM		5	—	—	—	—	—	5	185	10	30	—	225
CARDINAL V-VL	L												
CARLETON PLACE T-V		5	—	—	—	—	—	5	204	—	19	—	223
CASSELMAN V-VL		6	—	—	—	—	—	6	269	—	80	—	349
CHALK RIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	5	—	2	—	7
CHESTERVILLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	37	—	45	—	82
* CORNWALL C		13	—	—	—	—	—	13	662	3,185	7,309	—	11,156
CORNWALL TM		5	—	—	—	—	—	5	210	—	65	—	275
CROSBY SOUTH TM		3	3	—	—	—	—	6	197	—	—	—	197
DEEP RIVER T-V		2	—	—	—	—	—	2	74	18	—	10	102
DELORO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DESERONTO T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
DUNGANNON TM	L												
EDWARDSBURGH TM		5	—	—	—	—	—	5	399	354	15	—	768

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

May - 1979 - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
EGANVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
* ELIZABETHTOWN TM	6	—	—	—	—	—	6	344	25	25	—	394
ELMSLEY SOUTH TM	6	1	—	—	—	—	7	314	—	56	—	370
ELZEVIR GRIMSTHORPE TM	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
ERNESTOWN TM	5	—	—	—	—	—	5	215	121	—	—	336
ESCOTT FRONT TM	1	—	—	—	—	—	1	55	—	—	—	55
FARADAY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FINCH TM		2	—	—	—	—	2	74	—	—	—	74
* FRANKFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FREDERICKSBURGH N TM	3	—	—	—	—	—	3	142	—	—	—	142
GANANOQUE T-V	—	—	—	—	—	—	—	34	—	—	—	34
GRATTAN TM	—	—	—	—	—	—	—	12	—	12	—	24
HAGARTY&RICHARDS TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALLOWEL TM		3	—	—	—	—	3	183	—	83	—	266
* HAWKESBURY T-V	L	10	—	—	—	—	10	401	3	83	—	487
HAWKESBURY EAST TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNGERFORD TM	3	—	—	—	—	—	3	168	20	—	—	188
HUNTINGDON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IROQUOIS V-VL		—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
KEMPTVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	87	—	2	—	89
* KINGSTON C	7	—	2	—	—	2	11	451	1,400	1,900	275	4,026
* KINGSTON TM	28	—	2	—	—	—	30	1,378	—	114	—	1,492
KITLEY TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANARK TM		4	—	—	—	—	4	140	—	—	18	158
LEEDS ETC FRONT TM	7	—	—	—	—	—	7	305	3	70	350	728
LEEDS ETC REAR TM	2	2	—	—	—	—	4	120	18	—	—	138
LIMERICK TM	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
LOCHIEL TM	L	3	—	—	—	—	3	158	63	20	—	241
LONGUEUIL TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ORIGNAL V-VL	L	15	—	—	—	—	15	502	—	—	—	502
LOUGHBOROUGH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADOC TM	3	—	—	—	—	—	3	132	3	—	18	153
MADOC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARMORA & LAKE TM	1	4	—	—	—	—	5	113	—	15	—	128
MARMORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATILDA TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAXVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAYO TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MCNAB TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERRICKVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
* MONTAGUE TM		6	—	—	—	—	6	217	—	—	—	217
MORRISBURG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNTAIN TM	5	—	—	—	—	—	5	127	—	150	—	277
NAPANEE T-V	L	3	—	—	—	—	3	107	—	348	—	455
NEWBORO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OLDEN TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSNABRUCK TM		4	—	—	—	—	4	222	—	5	—	227
OSO TM	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
PAKENHAM TM	1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36
* PEMBROKE C	6	—	—	—	—	2	8	358	—	25	—	383
PERTH T-V	1	—	—	—	—	—	1	69	—	351	—	420
* PETAWAWA TM	4	—	—	—	—	—	4	186	—	—	—	186
* PETAWAWA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	52	—	60	—	112
PICTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PITTSBURG TM		2	—	—	—	—	2	171	—	—	—	171
PORTLAND TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRESCOTT T-V		1	—	—	—	—	1	33	—	—	150	183
RADCLIFFE TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMSAY TM		6	—	—	—	—	6	334	—	—	—	334
RENFREW T-V	1	—	—	—	—	—	1	91	—	15	—	106
RICHMOND TM	2	—	—	—	—	—	2	122	—	—	—	122
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	L	2	—	—	—	—	2	80	—	—	—	80
ROXBOROUGH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RUSSELL TM	24	—	—	—	—	—	24	1,022	29	304	—	1,355
SEBASTOPOL TM	2	3	—	—	—	—	5	118	—	3	—	121
SHEFFIELD TM	4	—	—	—	—	—	4	183	—	3	—	186
* SIDNEY TM	7	—	—	—	—	—	7	347	30	3	—	380
* SMITH FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	18	363	62	—	443
* STAFFORD TM	1	—	—	—	—	—	1	126	10	3	—	139
STIRLING V-VL	2	—	—	—	—	—	2	48	—	3	—	51
STORRINGTON TM	1	—	—	—	—	—	1	172	—	—	—	172
THURLOW TM	5	—	—	—	—	—	5	258	180	19	—	457
* TRENTON T-V	11	—	—	—	—	—	11	405	6	157	35	603
TUDOR AND CASHEL TM	—	1	—	—	—	—	1	5	—	—	—	5
TWEED V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
TYENDINAGA TM	4	—	—	—	—	—	4	137	25	—	—	162
VANKLEEK HILL T-V	2	—	—	—	—	—	2	79	—	—	—	79
WELLINGTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	46	—	—	—	46
WEST CARLETON TM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTMEATH TM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMSBURGH TM	3	—	—	—	—	—	3	113	40	—	—	153

May - 1979 - Mai

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

May - 1979 - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MONO TM	6	—	—	—	—	—	6	390	86	100	—	576
MOUNT FOREST T-V	3	—	—	—	—	—	3	91	—	—	—	91
MULMUR TM	3	—	—	—	—	—	3	113	5	—	—	118
MURRAY TM	7	1	—	—	—	—	8	271	559	—	—	830
MUSKOKA LAKES TM	12	11	—	—	—	—	23	956	6	131	—	1,093
* NANTICOKE C	19	—	4	—	—	—	23	905	80	4	—	989
* NEWCASTLE T-V	12	—	—	—	—	—	12	784	34	161	—	979
* NICHOL TM	2	—	—	—	—	—	2	141	56	—	—	197
NORFOLK TM	8	—	—	—	—	—	8	467	328	14	—	809
NORWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOTTAWASAGA TM	2	3	—	—	—	—	5	237	215	—	40	492
OAKLAND TM	—	—	—	—	—	—	—	5	19	6	—	30
ONONDAGA TM	4	—	—	—	—	—	4	182	23	—	—	205
* ORANGEVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	127	—	79	—	206
* ORILLIA C	4	—	—	—	—	—	4	180	500	92	309	1,081
ORILLIA TM	8	—	—	—	—	—	8	421	14	303	23	761
OTONABEE TM	2	1	—	—	—	—	3	124	5	16	—	145
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PARIS T-V	—	—	20	—	—	—	20	512	—	—	—	512
* PENETANGUSHENE T-V	3	—	—	—	—	—	3	158	37	2	—	197
PERCY TM	1	—	—	—	—	—	1	119	—	—	—	119
* PETERBOROUGH C	24	—	—	—	—	—	24	866	250	125	332	1,573
PORT HOPE T-V	3	—	—	—	—	—	3	163	40	3	—	206
* PORT MCNICHOLL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMA TM	3	—	—	—	—	—	3	127	—	—	21	148
SCUGOG TM	23	—	—	—	—	—	23	1,185	40	11	50	1,286
SHELBURNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHERBORNE ETC TM	1	4	—	—	1	—	6	141	2	—	—	143
* SIMCOE T-V	7	—	—	—	—	—	7	304	—	49	—	353
SMITH TM	4	—	—	—	—	—	4	267	—	47	—	314
SOMERVILLE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANHOPE TM	2	—	—	—	—	—	2	53	—	—	—	53
STAYNER T-V	2	—	—	—	—	—	2	119	—	—	—	119
STURGEON POINT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
* TAY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TECUMSETH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TINY TM	10	14	—	—	—	—	24	971	39	20	—	1,030
TOSORONTO TM	5	—	—	—	6	—	11	368	—	—	—	368
TOTTENHAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	42	—	—	—	42
UXBRIDGE TM	6	—	—	—	—	—	6	430	62	—	532	1,024
VERULAM TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VICTORIA HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19
WASAGA BEACH T-V	8	—	—	—	—	—	8	385	—	5	15	405
WELLESLEY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WILMOT TM	7	—	—	—	—	—	7	452	69	45	342	908
WOODVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO HAMILTON	174	—	32	16	—	—	222	10,076	3,732	3,460	827	18,095
* METRO KITCHENER	53	—	16	—	200	—	269	7,224	737	2,026	—	9,987
* METRO OSHAWA	156	—	4	—	51	—	211	8,811	2,918	1,174	96	12,999
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	110	—	11	—	—	1	122	6,241	2,524	3,338	146	12,249
* METRO TORONTO	898	—	382	499	185	13	1,977	107,481	25,253	34,995	4,967	172,696
<b>SOUTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>487</b>	<b>8</b>	<b>71</b>	<b>56</b>	<b>296</b>	<b>2</b>	<b>920</b>	<b>37,228</b>	<b>15,207</b>	<b>8,464</b>	<b>985</b>	<b>61,884</b>
ALBEMARLE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALVINSTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMABEL TM	3	5	—	—	—	—	8	365	87	13	—	465
AMHERSTBURG T-V	2	—	—	—	—	—	2	137	—	2	—	139
ANDERSON TM	7	—	—	—	—	—	7	496	—	98	—	594
ARTEMESIA TM	3	—	—	—	—	—	3	170	10	—	—	180
AYLMER T-V	2	—	—	—	—	1	3	166	—	107	—	273
BAYHAM TM	1	—	—	—	—	—	1	108	20	2	—	130
BENTINCK TM	7	—	—	—	—	—	7	256	19	1,020	—	1,295
BLANFORD-BLENHEIM TM	11	—	—	—	—	—	11	598	132	—	—	730
BLLENHEIM T-V	4	—	—	—	21	—	25	523	—	—	—	523
BOSANQUET TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOTHWELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROOKE TM	4	—	—	—	—	—	4	170	51	—	—	221
BRUCE TM	1	—	—	—	—	—	1	105	48	—	—	153
BRUSSELS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARADOC TM	—	—	—	—	—	—	—	22	927	—	—	949
* CHATHAM C	17	—	2	—	—	—	19	972	98	1,057	—	2,127
CHATHAM TM	4	—	—	—	—	—	4	270	—	—	—	270
CHESLEY T-V	2	—	—	—	—	—	2	85	—	—	—	85
CLINTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
COLCHESTER SOUTH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLLINGWOOD TM	4	—	—	—	—	—	4	267	—	190	26	483
DERBY TM	1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
DOWNIE TM	1	—	—	—	—	—	1	64	75	28	18	185
DRESDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	11	—	20	—	31
DURHAM T-V	4	—	—	—	—	—	4	224	—	90	—	314





TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
May - 1979 - Mai

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
WILLIAMS WEST TM	L												
WINGHAM T.V.	L												
* WOODSTOCK C		10	-	2	-	-	-	12	463	351	41	17	872
YARMOUTH TM		9	-	-	-	-	-	9	595	193	-	-	788
ZORRA TM		6	2	-	-	-	1	9	264	245	-	-	509
* METRO LONDON		24	1	2	-	15	-	42	1,950	736	1,123	1	3,810
* METRO WINDSOR		121	-	60	56	30	-	267	11,285	9,017	2,288	266	22,856
<b>NORTHEASTERN ONTARIO</b>		<b>240</b>	<b>17</b>	<b>49</b>	<b>-</b>	<b>205</b>	<b>2</b>	<b>513</b>	<b>16,400</b>	<b>256</b>	<b>6,195</b>	<b>2,327</b>	<b>25,178</b>
BLIND RIVER T.V.		1	-	-	-	-	-	1	61	-	-	-	61
BRUCE MINES T.V.		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
CAPREOL T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASEY TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLEAU TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPMAN TM		1	4	-	-	-	-	5	132	8	-	-	140
CHARLTON T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COBALT T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T.V.		7	-	-	-	-	-	7	303	12	4	-	319
COLEMAN TM		1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
DACK TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYMOND TM		2	-	-	-	-	-	2	99	7	-	-	106
ELLIOT LAKE T.V.		-	1	2	-	-	2	5	167	28	1,181	20	1,396
ENGLEHART T.V.		1	-	-	-	-	-	1	30	-	2	-	32
ESPANOLA T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FERRIS EAST TM		6	2	-	-	-	-	8	183	-	4	-	187
GORDON TM		-	1	-	-	-	-	1	49	1	-	-	50
GORE BAY T.V.		-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	-	7
* HAILEYBURY T.V.		5	2	-	-	-	-	7	229	-	196	-	425
HARLEY TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRIS TM		3	1	-	-	-	-	4	139	2	-	-	141
HEARST T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HIMSWORTH NORTH TM		3	1	-	-	4	-	8	297	-	-	-	297
HUMPHRY TM		3	1	-	-	-	-	4	143	-	-	-	143
IRON BRIDGE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46
IROQUOIS FALLS T.V.		7	-	-	-	-	-	7	292	-	2	-	294
JOLY TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KAPUSKASING T.V.		11	-	-	-	-	-	11	575	40	341	-	956
KEARNEY T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KIRKLAND LAKE T.V.		1	-	-	-	-	-	1	143	-	62	4	209
LARDER LAKE TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LITTLE CURRENT T.V.		3	-	-	-	-	-	3	98	-	1	-	99
MASSEY T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATTAWA T.V.		5	-	-	-	2	-	7	179	-	4	-	183
MCDougall TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCGARRY TM		-	-	-	-	-	-	-	12	-	5	-	17
MCKELLAR TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCMURRICH TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MICHIPICOTEN TM		9	-	-	-	-	-	9	488	-	100	49	637
NAIRN TM		2	-	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
* NEW LISKEARD T.V.		8	-	-	-	43	-	51	1,201	-	215	-	1,416
NIPISSING TM		5	-	-	-	-	-	5	153	1	-	-	154
* NORTH BAY C		19	2	14	-	-	-	35	1,474	150	185	-	1,809
ONAPING FALLS T.V.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARRY SOUND T.V.		2	-	1	-	-	-	3	113	-	-	-	113
PERRY TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWASSAN T.V.		-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	28
PRINCE TM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TM		1	-	-	-	-	-	1	24	7	-	-	31
* SAULT STE MARIE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOUTH RIVER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGEON FALLS T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNDRIDGE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THESSALON T.V.	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THOMPSON TM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TIMMINS C		30	1	6	-	-	-	37	1,810	-	-	-	1,810
WEBBWOOD T.V.	L	-	-	-	-	156	-	161	2,861	-	3,600	1,500	7,961
WICKSTEED TM		5	-	-	-	-	-	124	4,963	-	292	754	6,009
* METRO SUDBURY		97	1	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>NORTHWESTERN ONTARIO</b>		<b>117</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>92</b>	<b>5</b>	<b>226</b>	<b>9,699</b>	<b>1,354</b>	<b>4,356</b>	<b>40</b>	<b>15,449</b>
ATIKOKAN TM		-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	22
BALMERTOWN ID		2	-	-	-	-	-	2	76	-	1	-	77
DRYDEN T.V.		4	-	-	-	-	-	4	235	41	-	-	276
FORT FRANCES T.V.		5	-	-	-	-	-	5	283	3	31	40	357
GERALDTON T.V.		2	-	-	-	-	4	6	180	-	38	-	218
IGNACE TM		5	-	-	-	-	1	6	119	-	-	-	119
JAFFRAY & MELICK TM		5	1	-	-	-	-	6	181	8	1	-	190
* KEEWATIN T.V.		2	-	-	-	-	-	2	141	-	-	-	141
* KENORA T.V.		1	-	-	-	72	-	73	2,236	-	384	-	2,620
LONGLAC TM		8	-	-	-	-	-	8	388	7	-	-	395
MANITOUWADGE ID		-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

May - 1979 - Mai

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MARATHON ID	L												
NIPIGON TM	L												
SCHREIBER TM		3	—	—	—	—	—	3	186	—	—	—	186
SIOUX LOOKOUT T-V		8	—	—	—	—	—	8	369	—	140	—	509
TERRACE BAY TM		5	1	—	—	—	—	6	231	—	95	—	326
* METRO THUNDER BAY		67	—	10	—	20	—	97	5,047	1,295	3,666	—	10,008
MANITOBA		355	13	12	—	45	5	430	19,356	3,547	8,923	1,943	33,769
SOUTHEASTERN MANITOBA		14	—	2	—	—	1	17	663	42	122	—	827
BROKENHEAD RM		7	—	2	—	—	—	9	409	42	122	—	573
LAC DU BONNET V-VL													
STE ANNE V-VL	L	7	—	—	—	—	1	8	254	—	—	—	254
ST PIERRE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STEINBACH T-V	L												
VICTORIA BEACH RM	L												
SOUTH CENTRAL MANITOBA		39	—	—	—	24	1	64	2,180	1,184	241	440	4,045
ALTONA T-V		5	—	—	—	—	—	5	261	—	—	—	261
CARMAN T-V		4	—	—	—	—	—	4	245	—	10	—	255
CARTWRIGHT V-VL	L												
CRYSTAL CITY V-VL	L												
EMERSON T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
MORDEN T-V		13	—	—	—	—	—	13	496	200	17	390	1,103
MORRIS T-V		—	—	—	—	—	1	1	20	—	—	—	20
PILOT MOUND V-VL													
STANLEY RM	L	3	—	—	—	—	—	3	130	84	150	—	364
THOMPSON RM		2	—	—	—	—	—	2	75	900	—	—	975
WINKLER T-V		12	—	—	—	24	—	36	947	—	64	50	1,061
SOUTHWESTERN MANITOBA		34	3	—	—	18	2	57	1,745	25	366	299	2,435
BIRTLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	15	25	10	—	50
BOISSEvain T-V		—	—	—	—	—	2	2	18	—	—	—	18
* BRANDON C		26	—	—	—	—	—	26	775	—	227	—	1,002
CARBERRY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLANWILLIAM RM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORNWALLIS RM		2	—	—	—	—	—	2	94	—	—	—	94
DALY RM	L												
DELORAINE T-V		1	—	—	—	18	—	19	564	—	80	—	644
ERICKSON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENBORO V-VL	L												
KILLARNEY T-V		2	—	—	—	—	—	2	81	—	42	—	123
MELITA T-V	L												
MINNEBOSA T-V		3	3	—	—	—	—	6	160	—	—	10	170
NEEPAWA T-V	L												
RAPID CITY T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
ST LAZARE V-VL	L												
SHOAL LAKE V-VL	L												
SOURIS T-V		—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
VIRIDEN T-V		—	—	—	—	—	—	—	22	—	7	289	318
NORTH CENTRAL MANITOBA		7	—	—	—	—	—	7	409	—	227	—	636
GLADSTONE T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	70	—	74
MACGREGOR V-VL	L												
NORFOLK NORTH RM		1	—	—	—	—	—	1	35	—	20	—	55
* PORTAGE LA PRAIRIE C		6	—	—	—	—	—	6	370	—	137	—	507
WINNIPEG		203	—	10	—	3	1	217	11,031	2,050	7,681	1,149	21,911
* METRO WINNIPEG		203	—	10	—	3	1	217	11,031	2,050	7,681	1,149	21,911
INTERLAKE		38	8	—	—	—	—	46	2,307	175	135	35	2,652
DUNNOTTAR V-VL	L												
RIVERTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKWOOD RM		13	—	—	—	—	—	13	615	150	—	30	795
SELKIRK PLANNING AREA		21	7	—	—	—	—	28	1,397	25	135	5	1,562
STONEWALL T-V		4	—	—	—	—	—	4	242	—	—	—	242
WINNIPEG BEACH T-V		—	1	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
PARKLAND		20	2	—	—	—	—	22	920	68	151	5	1,144
BENITO V-VL	L												
BOWSMAN V-VL	L												
DAUPHIN T-V		7	—	—	—	—	—	7	321	—	—	—	321
ETHELBERT V-VL	L												
GILBERT PLAINS V-VL	L												
GRANDVIEW T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
MINITONAS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6
OCHRE RIVER RM		1	2	—	—	—	—	3	30	—	10	—	40
ROBLIN T-V		4	—	—	—	—	—	4	112	3	—	2	117
RUSSELL T-V		—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14
STE ROSE DU LAC V-VL	L												
SHELL RIVER RM	L												
SWAN RIVER T-V		8	—	—	—	—	—	8	442	65	135	3	645

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction						
		Single dwellings  Maisons simples	Cottages  Chalets	Double dwellings  Maisons doubles	Row housing  Maisons en rangée	Apartments  Maisons d'appartements	Conversions  Transformations	Total	Residential  Domiciliaire	Industrial  Industrielle	Commercial  Commerciale	Institutional and government  Institutionnelle et gouvernementale	Total	
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars						
NORTHERN MANITOBA		—	—	—	—	—	—	—	101	3	—	15	119	
FLIN FLON C		—	—	—	—	—	—	—	101	3	—	15	119	
THE PAS T-V		L												
SASKATCHEWAN		668	1	52	—	462	4	1,187	51,458	994	35,254	3,329	91,035	
REGINA-MOOSE MOUNTAIN		225	—	—	—	155	—	380	16,015	172	5,252	1,025	22,464	
BENGOUGH T-V		L												
BIENFAIT T-V		L												
B-SAY TAH V-VL			—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	
CARLYLE T-V			3	—	—	—	—	3	134	—	—	—	134	
CARNOUFF T-V		L												
DUFFERIN RM # 190		L												
ESTEVA C		L	6	—	—	—	—	6	286	31	—	—	317	
FILLMORE V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
FROBISHER V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
INDIAN HEAD T-V			3	—	—	—	—	3	124	—	4	—	128	
LAJORD RM # 128		L												
LEBRET V-VL		L												
LIPTON V-VL			2	—	—	—	—	2	57	—	—	—	57	
LUMSDEN RM # 189		L												
LUMSDEN T-V		L	1	—	—	—	—	1	42	—	30	—	72	
MCKILLOP RM # 220		L												
MILESTONE T-V		L												
MONTMARTRE V-VL			1	—	—	—	—	1	70	—	167	—	237	
NORTH QU'APPELLE # 187		L												
OGEMA T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
OXBOW T-V			4	—	—	—	—	4	206	—	—	—	206	
QU'APPELLE T-V		L												
RADVILLE T-V			1	—	—	—	—	1	55	—	—	—	55	
ROULEAU T-V			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SEADLEY V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SINTALUTA T-V		L												
STRASBOURG T-V		L												
WEYBURN C			15	—	—	—	—	15	813	—	960	—	1,773	
WHITE CITY V-VL			1	—	—	—	—	1	49	—	—	—	49	
° METRO REGINA			188	—	—	155	—	343	14,177	141	4,091	1,025	19,434	
SWIFT CURRENT-MOOSEJAW			62	—	—	12	—	74	3,695	283	2,222	457	6,657	
ASSINIBOIA T-V			1	—	—	—	—	1	77	25	3	457	562	
CABRI T-V		L												
CARMICHAEL V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CHAPLIN V-VL			—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5	
CLIMAX V-VL		L												
CLINWORTH RM # 230			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CRAIK T-V			2	—	—	—	—	2	86	—	—	—	86	
EASTEND T-V		L												
EATONIA T-V		L												
ELROSE T-V		L												
ESTON C			1	—	—	—	—	1	87	—	—	—	87	
FRONTIER V-VL		L												
GRAVELBOURG T-V		L												
GULL LAKE T-V			1	—	—	—	—	1	40	—	200	—	240	
HERBERT T-V		L												
HODGEVILLE V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
LAFLECHE T-V			—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6	
MANKOTA V-VL		L												
MAPLE CREEK T-V			3	—	—	—	—	3	119	—	62	—	181	
° MOOSE JAW C			41	—	—	12	—	53	2,639	50	1,777	—	4,466	
° MOOSE JAW RM # 161			—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8	
MORSE T-V			1	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30	
RICHMOUND V-VL			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ROCKGLEN T-V		L												
SHAUNAVON T-V			4	—	—	—	—	4	178	—	—	—	178	
° SWIFT CURRENT C			8	—	—	—	—	8	428	200	180	—	808	
TUXFORD V-VL		L												
WILLOW BUNCH T-V		L												
SASKATOON-BIGGAR			222	—	38	—	295	1	556	23,208	163	26,246	371	49,988
ASQUITH T-V		L												
° BATTLEFORD T-V			20	—	—	—	—	20	1,232	89	245	5	1,571	
BATTLE RIVER RM # 438			4	—	—	—	—	5	205	—	—	—	205	
BIGGAR T-V			3	—	—	—	—	1	108	—	—	—	108	
COLEVILLE V-VL		L												
COLONSAY V-VL		L												
CORMAN PARK RM # 344		L												
CUT KNIFE T-V			1	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36	
DALMENY V-VL			8	—	—	—	—	8	443	—	—	—	443	
DAVIDSON T-V		L												
DELISLE T-V		L												

May - 1979 - Mai



May - 1979 - Mai

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

May - 1979 - Mai

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CLUNY V-VL	L												
COCHARNE T-V	L	24		36	—	—	—	60	2,380	—	58	92	2,530
CREMONA V-VL	L												
CROSSFIELD V-VL	L												
DIDSBURY T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	51	—	—	—	51
DRUMHELLER C	L												
FOOTHILLS MD # 31	L												
GLEICHEN T-V	L												
HIGH RIVER T-V	L												
HUSSAR V-VL	L												
I D # 7	L												
IRRICANA V-VL	L												
KNEEHILL MD	L												
LINDEN V-VL	L												
MORRIN V-VL	L												
MOUNTAIN VIEW CO #17	L												
OKOTOKS T-V	L												
OLDS T-V	L												
ROCKYFORD V-VL	L												
ROCKY VIEW MD NO 44	L												
STANDARD V-VL	L												
STRATHMORE T-V	L												
SUNDRE T-V	L												
THREE HILLS T-V	L												
TROCHU T-V	L												
TURNER VALLEY V-VL	L												
VULCAN T-V	L												
* METRO CALGARY	L	660	—	168	350	248	—	1,426	66,227	192	93,380	2,904	162,703
THE PARKS		12	—	—	—	—	—	12	946	5	630	295	1,876
BANFF T-V	L												
BELLEVUE V-VL	L												
BLAIRMORE T-V	L												
CANMORE T-V	L												
COLEMAN T-V	L												
EDSON T-V	L	6	—	—	—	—	—	6	360	5	417	295	1,077
EVANSBURG V-VL	L												
FRANK V-VL	L												
HINTON T-V	L	6	—	—	—	—	—	6	541	—	210	—	751
I D # 5	L												
I D # 6	L												
I D # 8	L	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—	29
I D # 9 BANFF NAT PARK	L												
I D # 14	L												
JASPER NAT PARK I D 12	L												
WATERTON LAKE NAT PK(4)	L	—	—	—	—	—	—	—	16	—	3	—	19
WILDWOOD V-VL	L												
RED DEER-WAINWRIGHT		84	1	16	—	29	—	130	5,691	131	6,269	18,629	30,720
ALIX V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	150	172
ALLIANCE V-VL	L												
AMISK V-VL	L												
BENTLEY V-VL	L	4	—	—	—	—	—	4	153	—	—	—	153
BLACKFALDS V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	46	—	—	—	46
BOWDEN V-VL	L												
CAROLINE V-VL	L												
CASTOR T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	104	—	122	—	226
CHAUVIN V-VL	L												
CLIVE V-VL	L												
CORONATION T-V	L												
DAYSLAND T-V	L												
DELBURNE V-VL	L												
ECKVILLE T-V	L												
EDGERTON V-VL	L												
ELNORA V-VL	L												
FORESTBURG V-VL	L												
GULL LAKE S V	L												
HARDISTY T-V	L												
HUGHENDEN V-VL	L												
I D # 10	L												
I D # 11	L												
INNISFAIR T-V	L	10	—	8	—	—	—	18	877	—	33	—	910
IRMA V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	71	—	8	—	79
KILLAM T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	94	—	—	—	94
LACOMBE T-V	L												
LOUGHEED V-VL	L												
MIRROR V-VL	L												
PENHOLD V-VL	L												
PONOKA T-V	L												
PONOKA CO # 3	L												
PROVOST T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	151	—	—	—	151

May - 1979 - Mai

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

May - 1979 - Mai

		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
I D # 23	L												
KINUSO V-VL	L												
MANNING T-V	L												
MCLENNAN T-V	L												
NAMPA V-VL	L												
PEACE RIVER T-V	L												
RYCROFT V-VL	L												
SEXSMITH V-VL	L	2	—	—	—	—	—	2	93	—	100	—	193
SLAVE LAKE T-V	L												
SPIRIT RIVER T-V	L												
SWAN HILLS T-V	L												
VALLEYVIEW T-V	L												
WEMBLEY V-VL	L												
ATHABASCA		43	—	14	—	—	—	57	3,293	615	1,986	834	6,728
ALBERTA BEACH S V	L												
ATHABASCA T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	81	—	255	—	336
BARRHEAD CO # 11	L												
BARRHEAD T-V	L												
BONNYVILLE T-V	L												
BOYLE V-VL	L												
CLYDE V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
COLD LAKE T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	160	—	—	832	992
ELK POINT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	21	—	241	1	263
FORT ASSINIBOINE V-VL	L												
* FORT MCMURRAY T-V	L	22	—	14	—	—	—	36	2,196	3	912	—	3,111
GLENDON V-VL	L												
GRAND CENTRE T-V	L												
I D # 15	L												
I D # 18	L												
LAC LA RICHE T-V	L												
LAC STE ANNE CO # 28	L												
MAYERTHORPE T-V	L	5	—	—	—	—	—	5	236	—	4	1	241
ONOWAY V-VL	L												
RADWAY V-VL	L												
REDWATER T-V	L												
ST PAUL CO NO 19	L												
ST PAUL T-V	L	5	—	—	—	—	—	5	274	18	90	—	382
SANGUDO V-VL	L												
SMOKY LAKE T-V	L												
THORHILD V-VL	L												
VILNA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WASKATENAU V-VL	L												
WESTLOCK CO # 92	L												
WESTLOCK T-V	L	6	—	—	—	—	—	6	295	594	484	—	1,373
WHITECOURT T-V	L												
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		1,573	15	48	70	399	13	2,118	92,333	17,520	40,245	15,145	165,243
EAST KOOTENAY		42	—	—	46	—	1	89	3,235	106	370	900	4,611
* CRANBROOK C	L	7	—	—	—	—	—	7	414	86	344	900	1,744
EAST KOOTENAY RD	L	29	—	—	46	—	1	76	2,472	20	26	—	2,518
ELKFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
FERNIE C	L												
KIMBERLEY C	L	6	—	—	—	—	—	6	340	—	—	—	340
CENTRAL KOOTENAY		11	—	—	—	—	—	11	624	5	661	103	1,393
CASTLEGAR C	L	5	—	—	—	—	—	5	251	5	156	3	415
COLUMBIA-SHUSWAP RD	L												
CRESTON T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	56	—	40	60	156
GOLDEN T-V	L												
KASLO V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
NELSON C	L	2	—	—	—	—	—	2	130	—	160	40	330
REVELSTOKE C	L	1	—	—	—	—	—	1	76	—	305	—	381
SALMO V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	66	—	—	—	66
SALMON ARM DM	L												
OKANAGAN-BOUNDARY		162	4	4	20	34	1	225	10,719	2,586	2,211	621	16,137
* CENTRAL OKANAGAN RD	L	31	—	4	—	—	—	35	1,949	—	68	203	2,220
* COLDSTREAM DM	L	6	—	—	—	—	—	6	439	5	—	55	499
ENDERBY C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND FORKS C	L	1	—	—	20	—	—	21	486	—	—	—	486
GREENWOOD C	L	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
* KELOWNA C	L	46	—	—	—	34	—	80	3,833	116	1,530	187	5,666
KOOTENAY BOUNDARY RD	L												
MIDWAY V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	51	—	25	—	76
NORTH OKANAGAN RD	L	8	—	—	—	—	—	8	628	97	—	—	725

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
May - 1979 - Mai

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	15	4	—	—	—	—	19	942	—	—	30	972
OLIVER V-VL	3	—	—	—	—	—	3	132	—	98	—	230
OSOYOOS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	136	—	45	10	191
PEACHLAND DM	3	—	—	—	—	—	3	144	—	14	—	158
* PENTICTON C	10	—	—	—	—	—	10	523	28	31	—	582
* ROSSLAND C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUMMERLAND DM	15	—	—	—	—	1	16	600	—	147	50	797
* TRAIL C	4	—	—	—	—	—	4	325	2,000	76	—	2,401
* VERNON C	15	—	—	—	—	—	15	501	340	177	86	1,104
* WARFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LILLOOET-THOMPSON	73	7	2	—	74	—	156	4,460	2,250	768	176	7,654
* KAMLOOPS C	38	—	—	—	74	—	112	3,060	2,220	266	1	5,547
LILLOOET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERRITT T-V	2	—	—	—	—	—	2	103	30	29	—	162
SQUAMISH DM	5	—	2	—	—	—	7	301	—	270	—	571
* THOMPSON-NICOLA RD	28	7	—	—	—	—	35	996	—	203	175	1,374
LOWER MAINLAND	772	—	24	—	66	—	862	40,816	10,050	21,584	2,837	75,287
ABBOTSFORD DM	6	—	—	—	—	—	6	392	272	2	25	691
* CHILLIWACK C	1	—	—	—	—	—	1	51	—	21	10	82
* CHILLIWACK DM	20	—	—	—	—	—	20	790	388	84	—	1,262
GIBSONS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	157	—	236	—	393
HARRISON HOT SPR. V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
HOPE T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	2	—	8
KENT DM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MATSQUI DM	52	—	—	—	—	—	52	2,467	851	246	341	3,905
* MISSION DM	18	—	—	—	—	—	18	815	5,100	577	—	6,492
* POWELL RIVER DM	2	—	—	—	—	—	2	128	90	—	—	218
* METRO VANCOUVER	671	—	24	—	66	—	761	36,010	3,349	20,415	2,461	62,235
CAPITAL	291	3	4	4	—	10	312	14,321	1,628	6,362	3,475	25,786
* ALBERNI-CLAYQUOT RD	5	3	—	—	—	—	8	332	—	128	—	460
ALERT BAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CAMPBELL RIVER DM	31	—	—	—	—	—	31	1,288	63	248	—	1,599
* COMOX T-V	10	—	—	—	—	—	10	435	—	1	—	436
COMOX-STRATHCONA RD	39	—	—	—	—	—	39	1,425	50	117	—	1,592
* COURTENAY C	10	—	—	—	—	—	10	356	—	1,974	—	2,330
COWICHAN VALLEY RD	22	—	—	—	—	—	22	1,036	162	46	362	1,606
CUMBERLAND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DUNCAN C	—	—	—	—	—	—	—	2	—	92	—	94
LADYSMITH T-V	1	—	—	—	—	8	9	169	—	—	—	169
LAKE COWICHAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	—	13	—	20
* NANAIMO C	38	—	—	—	—	1	39	1,926	853	1,340	220	4,339
NANAIMO RD	30	—	—	—	—	—	30	1,643	—	5	—	1,648
* NORTH COWICHAN DM	17	—	—	—	—	1	18	794	30	255	31	1,110
PARKSVILLE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	385	—	—	—	385
* PORT ALBERNI C	9	—	—	—	—	—	9	548	386	20	—	954
QUALICUM BEACH V-VL	9	—	—	—	—	—	9	437	—	13	—	450
TOFINO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
* METRO VICTORIA	60	—	4	4	—	—	68	3,538	84	2,110	2,860	8,592
CARIBOO-FORT GEORGE	79	1	—	—	—	—	80	5,272	456	2,287	7,033	15,048
CARIBOO RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT ST JAMES V-VL	1	—	—	—	—	—	1	39	—	2	—	41
FRASER-FORT GEORGE RD	22	1	—	—	—	—	23	1,475	65	113	—	1,653
HOUSTON DM	8	—	—	—	—	—	8	409	—	—	—	409
MACKENZIE DM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCKBRIDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PRINCE GEORGE C	43	—	—	—	—	—	43	3,056	251	1,912	6,663	11,882
QUESNEL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SMITHERS T-V	3	—	—	—	—	—	3	135	80	205	370	790
VANDERHOOF V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WILLIAMS LAKE T-V	2	—	—	—	—	—	2	158	60	55	—	273
PEACE RIVER-LIARD	83	—	14	—	159	—	256	8,164	245	4,828	—	13,237
* DAWSON CREEK C	22	—	8	—	41	—	71	2,210	—	1,310	—	3,520
FORT ST JOHN C	37	—	6	—	118	—	161	4,607	225	3,452	—	8,284
PEACE RIVER-LIARD RD	22	—	—	—	—	—	22	1,261	20	66	—	1,347
POUCE COUPE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	86	—	—	—	86
SKEENA-STIKINE	60	—	—	—	66	1	127	4,722	194	1,174	—	6,090
* KITIMAT DM	20	—	—	—	—	—	20	1,235	98	1,085	—	2,418
* PRINCE RUPERT C	22	—	—	—	66	1	89	2,832	11	89	—	2,932
* TERRACE DM	18	—	—	—	—	—	18	655	85	—	—	740



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

May - 1979 - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>YUKON</b>	<b>44</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>68</b>	<b>2,773</b>	<b>39</b>	<b>298</b>	<b>-</b>	<b>3,110</b>
WHITEHORSE C	37	-	2	-	12	2	53	2,425	39	181	-	2,645
YUKON DM	7	8	-	-	-	-	15	348	-	117	-	465
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>291</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>36</b>	<b>352</b>
FORT SMITH T.V	5	-	-	-	-	-	5	291	15	10	36	352
HAY RIVER T.V												
YELLOWKNIFE C	5	-	-	-	-	-	5	291	15	10	36	352

January - May - 1979 - Janvier - Mai

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date  
TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielles	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>	<b>73</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>43</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>122</b>	<b>4,451</b>	<b>499</b>	<b>1,498</b>	<b>586</b>	<b>7,034</b>
CORMACK LGC	3	-	-	-	-	-	3	102	17	44	-	163
* CORNER BROOK C	33	-	-	43	-	3	79	2,701	1	431	85	3,218
DEER LAKE T-V	12	-	-	-	-	1	13	460	386	322	-	1,168
ENGLEE T-V	4	-	-	-	-	-	4	117	38	2	-	157
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LABRADOR CITY LID	-	-	-	-	-	-	-	12	-	22	-	34
L'ANSE AU CLAIR LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT AU CHOIX T-V	1	-	-	-	-	-	1	43	56	205	-	304
PORT SAUNDERS LGC	7	-	2	-	-	-	9	343	1	235	500	1,079
RIVER OF PONDS LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY HARBOUR LGC	-	-	-	-	-	-	-	55	-	-	-	55
ST ANTHONY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEORGE'S T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STEPHENVILLE T-V	13	-	-	-	-	-	13	618	-	237	1	856
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>496</b>	<b>44</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>586</b>	<b>20,554</b>	<b>2,879</b>	<b>3,656</b>	<b>126</b>	<b>27,215</b>
<b>ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>496</b>	<b>44</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>586</b>	<b>20,554</b>	<b>2,879</b>	<b>3,656</b>	<b>126</b>	<b>27,215</b>
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>496</b>	<b>44</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>586</b>	<b>20,554</b>	<b>2,879</b>	<b>3,656</b>	<b>126</b>	<b>27,215</b>
ABRAMS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
ALBERTON T-V	2	-	-	-	-	-	2	68	10	9	-	87
BORDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUNBURY-SOUTHPORT V-VL	30	-	-	-	-	-	30	1,238	115	35	-	1,388
CARDIGAN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	40	2	-	-	42
CENTRAL BEDEQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	75	-	79
* CHARLOTTETOWN C	1	-	4	-	-	2	7	424	-	1,223	-	1,647
CORNWALL V-VL	9	-	2	-	-	-	11	401	-	7	-	408
CRAPAUD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	75	-	-	-	75
GEORGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	3
HUNTER RIVER V-VL	3	-	-	-	-	-	3	80	50	-	-	130
KENSINGTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	78	200	100	-	378
KINGS-ROYALTY	-	-	-	-	-	-	-	5	-	38	-	43
KINKORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	16	-	17
* MIMINIGASH V-VL	2	-	-	-	-	-	2	45	2	2	-	49
* MISCOUCHE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	138	-	-	-	138
MONTAGUE T-V	5	-	-	10	-	-	15	594	-	165	60	819
MORELL V-VL	6	-	-	-	-	-	6	234	-	160	-	394
MOUNT STEWART V-VL	1	-	-	-	-	-	1	21	30	30	-	81
MURRAY HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY RIVER V-VL	3	-	-	-	-	-	3	73	5	8	-	86
NORTH RUSTICO V-VL	4	-	-	-	-	-	4	143	-	50	-	193
O'LEARY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	11	230	-	244
* PARKDALE T-V	2	-	2	-	12	-	16	447	-	163	-	610
QUEEN'S ROYALTY	21	-	-	-	-	-	21	1,165	270	-	-	1,435
* ST ELEANORS V-VL	9	-	-	-	-	-	9	390	-	5	-	395
ST LOUIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PETERS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
* SHERWOOD V-VL	8	-	2	-	-	-	10	549	-	415	12	976
SOURIS T-V	5	-	2	-	-	-	7	232	40	32	-	304
* SUMMERSIDE T-V	2	-	-	-	6	-	8	470	30	328	9	837
TIGNISH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	27	11	-	-	38
TOWNSHIP 1	6	-	-	-	-	-	6	116	28	4	-	148
TOWNSHIP 2	7	-	-	-	-	-	7	160	15	-	-	175
TOWNSHIP 3	3	-	-	-	-	-	3	80	15	-	-	95
TOWNSHIP 4	5	-	-	-	-	-	5	133	20	-	-	153
TOWNSHIP 5	5	4	-	-	-	-	9	173	90	15	-	278
TOWNSHIP 6	4	-	-	-	-	-	4	118	3	3	-	124
TOWNSHIP 7	2	-	-	-	-	-	2	70	-	-	-	70
TOWNSHIP 8	-	-	-	-	-	-	-	4	77	-	-	81
TOWNSHIP 9	4	-	-	-	-	-	4	142	-	-	-	142
TOWNSHIP 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 11	1	-	-	-	-	-	1	44	-	1	-	45
TOWNSHIP 12	4	-	-	-	-	-	4	148	1	11	-	160
TOWNSHIP 13	4	1	-	-	-	-	5	144	8	-	-	152
TOWNSHIP 14	5	-	-	-	-	-	5	148	35	30	-	213
TOWNSHIP 15	4	4	-	-	-	-	8	102	-	-	-	102
TOWNSHIP 16	-	-	-	-	-	-	-	5	75	-	-	80
* TOWNSHIP 17	4	1	-	-	-	-	5	153	3	-	-	156
TOWNSHIP 18	8	-	-	-	-	-	8	316	29	-	-	345
TOWNSHIP 19	9	-	-	-	-	-	9	420	97	39	-	556
TOWNSHIP 20	2	2	-	-	-	-	4	71	115	3	-	189
TOWNSHIP 21	4	1	-	-	-	-	5	131	5	-	-	136
TOWNSHIP 22	6	2	-	-	-	-	8	191	33	-	-	224
TOWNSHIP 23	4	3	-	-	-	-	7	171	-	-	-	171
TOWNSHIP 24	10	3	-	-	-	-	13	381	23	165	-	569
TOWNSHIP 25	5	1	-	-	-	-	6	217	-	-	-	217
TOWNSHIP 26	9	1	-	-	-	-	10	349	110	-	-	459

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	4	-	-	-	-	-	4	124	35	-	-	159
TOWNSHIP 28	5	1	-	-	-	-	6	246	14	-	-	260
TOWNSHIP 29	10	2	-	-	-	-	12	470	40	-	-	510
TOWNSHIP 30	8	5	-	-	-	-	13	338	50	50	-	438
TOWNSHIP 31	26	1	-	-	-	-	27	1,001	85	-	-	1,086
TOWNSHIP 32	34	-	-	-	-	-	34	1,356	56	-	-	1,412
TOWNSHIP 33	17	-	-	-	-	-	17	596	237	20	-	853
TOWNSHIP 34	16	2	-	-	-	-	18	597	39	1	45	682
TOWNSHIP 35	18	-	-	-	-	-	18	581	49	-	-	630
TOWNSHIP 36	4	-	-	-	-	-	4	150	-	-	-	150
TOWNSHIP 37	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
TOWNSHIP 38	2	-	-	-	-	-	2	73	-	-	-	73
TOWNSHIP 39	3	-	-	-	-	-	3	69	-	-	-	69
TOWNSHIP 40	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
TOWNSHIP 41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 42	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
TOWNSHIP 43	1	-	-	-	-	-	1	41	20	13	-	74
TOWNSHIP 44	3	-	-	-	-	-	3	123	6	15	-	144
TOWNSHIP 45	2	-	-	-	-	-	2	60	-	-	-	60
TOWNSHIP 46	1	1	-	-	-	-	2	86	-	-	-	86
TOWNSHIP 47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	-	70
TOWNSHIP 48	18	1	-	-	-	-	19	805	47	16	-	868
TOWNSHIP 49	5	-	2	-	-	-	7	247	75	-	-	322
TOWNSHIP 50	1	-	-	-	-	-	1	41	40	-	-	81
TOWNSHIP 51	7	-	-	-	-	-	7	207	-	-	-	207
TOWNSHIP 52	8	2	-	-	-	-	10	262	89	30	-	381
TOWNSHIP 53	1	1	-	-	-	-	2	53	-	-	-	53
TOWNSHIP 54	2	-	-	-	-	-	2	57	56	-	-	113
TOWNSHIP 55	1	1	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43
TOWNSHIP 56	1	-	-	-	-	-	1	17	37	-	-	54
TOWNSHIP 57	4	-	-	-	-	-	4	158	60	-	-	218
TOWNSHIP 58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 59	4	-	-	-	-	-	4	129	44	-	-	173
TOWNSHIP 60	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
TOWNSHIP 61	7	2	-	-	-	-	9	215	40	-	-	255
TOWNSHIP 62	-	-	-	-	-	-	-	12	1	-	-	13
TOWNSHIP 63	3	-	-	-	-	-	3	120	7	-	-	127
TOWNSHIP 64	14	-	-	-	-	-	14	463	-	27	-	490
TOWNSHIP 65	6	2	2	-	-	-	10	278	42	-	-	320
TOWNSHIP 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 67	3	-	-	-	-	-	3	82	-	12	-	94
TYNE VALLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	43	-	-	-	43
VICTORIA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	12
WELLINGTON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	121	-	20	-	141
WILMOT V-VL	9	-	-	-	-	-	9	226	139	20	-	385
<b>NOVA SCOTIA</b>												
<b>NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	1,529	70	39	55	376	47	2,116	73,819	13,619	31,256	16,851	135,545
<b>CAPE BRETON</b>	357	4	2	-	27	1	391	12,764	2,645	15,955	2,844	34,208
* CAPE BRETON CO M	166	-	2	-	15	-	183	5,236	529	8,726	50	14,541
* DOMINION T.V.	8	-	-	-	-	-	8	223	-	5	-	228
* GLACE BAY T.V.	40	-	-	-	-	-	40	1,193	1,463	2,515	-	5,171
* INVERNESS CO M	53	4	-	-	-	-	57	1,473	491	90	494	2,548
* LOUISBOURG T.V.	8	-	-	-	-	-	8	248	3	15	-	266
* NEW WATERFORD T.V.	14	-	-	-	-	-	14	549	50	56	-	655
* NORTH SYDNEY T.V.	4	-	-	-	-	-	4	191	75	3,613	-	3,879
* PORT HAWKESBURY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	13	-	76	1	90
* RICHMOND CO M	9	-	-	-	-	-	9	710	-	263	350	1,323
* SYDNEY C	26	-	-	-	12	-	38	1,826	30	343	1,840	4,039
* SYDNEY MINES T.V.	8	-	-	-	-	-	8	355	-	10	-	365
* VICTORIA CO M	21	-	-	-	-	1	22	747	4	243	109	1,103
<b>NORTH SHORE</b>	247	20	-	1	15	7	290	9,930	4,456	1,440	1,227	17,053
* AMHERST T.V.	3	-	-	-	-	-	3	238	420	170	70	898
* ANTIGONISH CO M	20	4	-	-	-	-	24	674	93	26	30	823
* ANTIGONISH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CANSO T.V.	1	-	-	-	-	-	1	16	-	33	-	49
* COLCHESTER CO M	118	12	-	-	-	-	130	4,018	233	372	20	4,643
* CUMBERLAND CO M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* GUYSBOROUGH MD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MULGRAVE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	83	145	10	75	313
* NEW GLASGOW T.V.	5	-	-	-	-	-	5	450	-	188	-	638
* OXFORD T.V.	1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42
* PARRSBORO T.V.	8	-	-	-	-	-	8	220	-	4	-	224
* PICTOU CO M	57	4	-	-	-	-	61	2,038	857	147	4	3,046
* PICTOU T.V.	3	-	-	1	-	-	4	328	21	64	928	1,341
* SPRINGHILL T.V.	5	-	-	-	-	-	5	151	712	62	-	925

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doublées	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* STELLARTON T.V.	11	—	—	—	—	—	11	561	—	64	—	625
* STEWACKE T.V.	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
* TRENTON T.V.	2	—	—	—	—	—	2	91	—	3	100	194
* TRURO T.V.	6	—	—	—	5	7	18	526	1,975	163	—	2,664
* WESTVILLE T.V.	4	—	—	—	10	—	14	472	—	134	—	606
<b>ANNAPOLIS VALLEY</b>	<b>263</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	—	<b>29</b>	<b>22</b>	<b>328</b>	<b>10,953</b>	<b>2,266</b>	<b>1,111</b>	<b>161</b>	<b>14,491</b>
ANNAPOLIS CO. M.	46	2	—	—	—	—	48	1,539	1	62	5	1,607
ANNAPOLIS ROYAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	17	—	30	—	47
BERWICK T.V.	3	—	—	—	—	5	8	131	25	52	1	209
BRIDGETOWN T.V.	3	—	—	—	—	3	6	131	—	27	—	158
EAST HANTS M.	73	2	—	—	—	1	76	2,767	670	20	—	3,457
HANTSPOUR T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T.V.	4	—	—	—	5	—	9	296	—	65	30	391
* KINGS CO. M.	112	—	8	—	—	9	129	4,854	1,519	617	108	7,098
MIDDLETON T.V.	2	—	—	—	—	—	2	92	—	32	—	124
WEST HANTS M.	16	2	—	—	—	4	22	482	50	—	—	532
WINDSOR T.V.	2	—	—	—	24	—	26	556	—	206	17	779
WOLFVILLE T.V.	2	—	—	—	—	—	2	88	1	—	—	89
<b>SOUTHERN NOVA SCOTIA</b>	<b>250</b>	<b>37</b>	<b>1</b>	—	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>308</b>	<b>10,355</b>	<b>916</b>	<b>2,959</b>	<b>991</b>	<b>15,221</b>
ARGYLE MD.	34	1	—	—	—	—	35	1,131	3	15	—	1,149
BARRINGTON MD.	28	3	—	—	—	2	33	957	552	—	585	2,094
BRIDGEWATER T.V.	6	—	1	—	—	1	8	263	20	389	—	672
CLARK'S HARBOUR T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIGBY MD.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIGBY T.V.	32	2	—	—	—	—	34	950	2	74	330	1,356
LIVERPOOL T.V.	1	—	—	—	—	—	1	81	—	150	1	232
LUNENBERG MD.	72	—	—	—	—	—	72	3,882	150	316	50	4,398
LUNENBERG T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T.V.	—	—	—	—	—	1	—	53	—	—	—	53
QUEENS CO. M.	22	18	—	—	15	—	55	1,136	15	3	—	1,154
SHELBURNE T.V.	1	—	—	—	—	1	2	44	—	1,900	—	1,944
YARMOUTH MD.	54	13	—	—	—	—	67	1,858	174	112	25	2,169
YARMOUTH T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>HALIFAX</b>	<b>412</b>	<b>3</b>	<b>28</b>	<b>54</b>	<b>290</b>	<b>12</b>	<b>799</b>	<b>29,817</b>	<b>3,336</b>	<b>9,791</b>	<b>11,628</b>	<b>54,512</b>
* METRO HALIFAX	412	3	28	54	290	12	799	29,817	3,336	9,791	11,628	54,512
<b>NEW BRUNSWICK</b>	<b>819</b>	<b>1</b>	—	—	<b>44</b>	<b>50</b>	<b>914</b>	<b>33,937</b>	<b>7,624</b>	<b>20,283</b>	<b>21,718</b>	<b>83,562</b>
<b>NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>819</b>	<b>1</b>	—	—	<b>44</b>	<b>50</b>	<b>914</b>	<b>33,937</b>	<b>7,624</b>	<b>20,283</b>	<b>21,718</b>	<b>83,562</b>
<b>CHALEUR-MIRAMICHI</b>	<b>289</b>	<b>1</b>	—	—	—	<b>7</b>	<b>297</b>	<b>11,142</b>	<b>442</b>	<b>5,024</b>	<b>3,100</b>	<b>19,708</b>
* ATHOLVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAS CARAQUET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BATHURST C.	17	—	—	—	—	2	19	995	50	1,006	395	2,446
BATHURST P.	26	—	—	—	—	—	26	938	13	—	6	957
BELLEDUNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
BERESFORD P.	37	—	—	—	—	—	37	1,242	120	48	47	1,457
* BERESFORD V-VL	19	—	—	—	—	—	19	599	50	547	10	1,206
* CAMPBELLTON C.	5	—	—	—	—	3	8	309	—	270	327	906
CARAQUET T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DALHOUSIE T.V.	4	—	—	—	—	—	4	209	—	14	—	223
DURHAM P.	8	—	—	—	—	—	8	295	—	7	—	302
JACQUET RIVER V-VL	4	—	—	—	—	—	4	137	—	21	43	201
KEDGWICK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	40	—	21	—	61
LAMEQUE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	237	—	—	—	237
* MIRAMICHI PDC	131	1	—	—	—	—	132	4,909	10	947	288	6,154
NEGUAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIGADOO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	18	—	7	—	25
PETIT-ROCHER V-VL	10	—	—	—	—	—	10	312	3	9	—	324
POINTE-VERTE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	147	—	7	—	154
ST-QUENTIN V-VL	3	—	—	—	—	2	5	129	28	166	1,984	2,307
SHIPPEGAN T.V.	7	—	—	—	—	—	7	294	165	56	—	515
TRACADIE T.V.	8	—	—	—	—	—	8	332	3	1,896	—	2,231
<b>MONCTON</b>	<b>184</b>	—	—	—	<b>38</b>	<b>2</b>	<b>224</b>	<b>7,122</b>	<b>244</b>	<b>3,628</b>	<b>540</b>	<b>11,534</b>
* DIEPPE T.V.	4	—	—	—	—	—	4	155	—	26	2	183
HILLBOROUGH V-VL	2	—	—	—	—	—	2	107	—	34	—	141
* MONCTON C.	125	—	—	—	38	2	165	4,926	142	3,171	500	8,739
PETITCODIAC V-VL	1	—	—	—	—	—	1	49	—	295	—	344
PORT ELGIN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
RICHIBUCTO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RIVERVIEW T.V.	6	—	—	—	—	—	6	291	2	6	—	299
SACKVILLE T.V.	12	—	—	—	—	—	12	386	100	25	38	549
SALISBURY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
SHEDIAC T.V.	11	—	—	—	—	—	11	583	—	71	—	654
WESTMORELAND & ALBERT CO.	21	—	—	—	—	—	21	558	—	—	—	558



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>SAINT JOHN</b>	<b>88</b>					<b>32</b>	<b>120</b>	<b>5,343</b>	<b>2,627</b>	<b>9,327</b>	<b>16,348</b>	<b>33,645</b>
BLACKS HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	1	1	5	—	120	—	125
KINGS CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANDREWS T-V	1	—	—	—	—	—	1	124	—	6	—	130
ST GEORGE T-V	—	—	—	—	—	—	—	5	—	107	—	112
ST STEPHEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	16	1,050	40	174	1,280
SUSSEX T-V	2	—	—	—	—	—	2	137	120	39	302	598
SUSSEX CORNER V-VL	2	—	—	—	—	—	3	108	—	—	2	110
* METRO SAINT JOHN	83	—	—	—	—	30	113	4,948	1,457	9,015	15,870	31,290
<b>FREDERICTON</b>	<b>204</b>					<b>3</b>	<b>207</b>	<b>7,997</b>	<b>161</b>	<b>1,821</b>	<b>229</b>	<b>10,208</b>
CHIPMAN V-VL	5	—	—	—	—	3	8	168	—	—	—	168
* FREDERICTON C	35	—	—	—	—	—	35	2,002	65	1,733	179	3,979
MCADAM V-VL	3	—	—	—	—	—	3	91	—	—	—	91
NACKAWIC V-VL	3	—	—	—	—	—	3	144	50	—	—	194
* OROMOCTO T-V	5	—	—	—	—	—	5	288	40	62	—	390
SUNBURY & YORK CO M	153	—	—	—	—	—	153	5,304	6	26	50	5,386
<b>EDMUNSTON-WOODSTOCK</b>	<b>54</b>				<b>6</b>	<b>6</b>	<b>66</b>	<b>2,333</b>	<b>4,150</b>	<b>483</b>	<b>1,501</b>	<b>8,467</b>
BAKER BROOK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
CLAIR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	76	—	41	—	117
* EDMUNSTON C	4	—	—	—	6	5	15	350	3,952	284	—	4,586
GRAND FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARTLAND T-V	2	—	—	—	—	—	2	68	—	6	1,500	1,574
PERTHANDOVER V-VL	5	—	—	—	—	—	5	186	—	80	—	266
PLASTER ROCK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	51	—	—	1	52
ST-BASILE V-VL	18	—	—	—	—	—	18	671	198	50	—	919
ST-FRANCOIS-MADASWASKA	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
ST HILAIRE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JACQUES V-VL	14	—	—	—	—	—	14	530	—	10	—	540
ST LEONARD T-V	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
WOODSTOCK T-V	7	—	—	—	—	1	8	303	—	12	—	315
<b>QUEBEC</b>	<b>9,905</b>	<b>170</b>	<b>1,710</b>	<b>213</b>	<b>4,913</b>	<b>441</b>	<b>17,352</b>	<b>592,873</b>	<b>80,377</b>	<b>156,765</b>	<b>57,523</b>	<b>887,538</b>
<b>BAS-ST-LAURENT-GASPE</b>	<b>372</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>23</b>	<b>126</b>	<b>27</b>	<b>500</b>	<b>18,129</b>	<b>1,019</b>	<b>4,350</b>	<b>285</b>	<b>23,783</b>
AMQUI T-V	9	—	—	—	—	—	9	424	—	211	20	655
BIC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAP-AUX-MEULES V-VL	3	—	—	—	—	—	3	78	—	—	—	78
CAPLAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAUSAPSCAL T-V	5	—	—	—	—	—	5	366	5	25	—	396
CHANDLER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* GASPE C	73	—	—	—	51	3	127	3,612	45	359	30	4,046
GRANDE-VALLEE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-DU-HAVRE-AUBERT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUCEVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	183	—	49	—	232
MARIA M	10	—	—	—	—	—	10	359	—	90	—	449
* MARSOUI V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MATANE T-V	32	—	—	—	52	15	99	2,692	216	268	40	3,216
MONT-JOLI T-V	14	—	—	—	—	—	14	446	—	—	—	446
MONT-ST-PIERRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
NEW CARLISLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW RICHMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOUVELLE M	12	—	—	—	—	—	12	442	—	—	—	442
PASPEBIAC M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PERCE V-C	6	—	—	—	—	—	6	205	—	6	—	211
PETITE MATANE M	5	—	—	—	—	—	5	203	12	—	2	217
PRICE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RIMOUSKI C	89	—	—	23	—	—	112	—	—	—	—	—
* RIMOUSKI-EST V-VL	5	—	6	—	23	—	141	4,530	600	3,016	78	8,224
ST-ANACLET-DE-LESSARD M	22	—	—	—	—	—	5	253	—	—	—	253
ST-ANGELE-MERICI V-VL	—	—	—	—	—	4	26	791	32	51	—	874
ST-ANNE-POINTE-AU-PERE	27	—	—	—	—	—	27	1,096	—	46	—	1,142
ST-ANNE-DES-MONTS T-V	15	—	—	—	—	—	15	520	—	125	—	645
ST-BENOIT-JOSEPH-LABRE M	12	1	—	—	—	—	13	613	67	98	—	778
ST-BLANDINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUGENE-DE-LADRIERE M	3	—	—	—	—	—	4	140	—	—	—	140
ST-FABIEN M	11	3	—	—	—	—	14	377	24	—	—	401
ST-FELICITE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ST-GABRIEL(RIMOUSKI)M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GODEFROY M	—	—	—	—	—	1	1	20	10	—	—	30
ST-JEROME-DE-MATANE M	9	1	—	—	—	—	10	397	6	6	—	409
ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
ST-OMER M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-RENE-DE-MATANE M	—	1	—	—	—	—	1	54	—	—	—	54
ST-SIMEON(BONAVENTIN)M	6	—	—	—	—	—	6	280	2	—	115	397
VAL-BRILLANT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-ISIDORE(DORCHESTER)VL	7	—	—	—	—	—	7	327	215	101	2	645
ST-JACQUES-DE-LEEDS M	1	—	2	—	—	—	3	122	100	—	—	222
ST-JEAN-DE-DIEU M	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
ST-JEAN-PORT-JOLI M	19	1	—	—	11	—	31	760	204	99	—	1,063
ST-JEANNE-PONT-ROUGE M	7	1	—	—	—	—	8	251	6	—	—	257
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-DESCHAMBAULT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAZARE(BELLECHASSE)M	4	—	—	—	—	—	4	196	99	27	—	322
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-ISLE-CAUDRES M	—	—	—	—	—	—	—	20	—	8	—	28
ST-LOUIS-DU-HA HA M	5	—	—	—	—	5	10	182	2	10	—	194
ST-MALACHIE M	6	—	—	—	—	—	6	193	766	—	—	959
ST-MARC-DES-CARRIERES	13	—	—	—	—	—	13	539	—	417	—	956
STE-MARIE T-V	38	1	4	—	8	—	51	1,816	472	537	261	3,086
ST-MARTIN M	5	—	—	—	—	—	5	210	—	50	—	260
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M	—	—	—	—	—	—	—	4	—	5	—	9
ST-PACOME M	6	—	—	—	—	—	6	195	—	75	—	270
ST-PASCAL M	13	—	—	—	—	—	13	446	71	10	—	527
ST-PATRICE-BEAURIVAGE	1	—	—	—	—	—	1	66	—	35	—	101
ST-PATRICE-RIV-DU-LOUPM	20	—	—	—	—	—	20	725	—	156	—	881
ST-PROSPER M	16	—	—	—	—	—	16	514	50	32	—	596
ST-RAYMOND M	28	8	—	—	—	1	37	1,186	19	514	—	1,719
ST-RAYMOND T-V	2	—	—	—	—	—	2	152	—	111	15	278
ST-SIMEON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	103	20	—	—	123
ST-UBALD M	11	2	—	—	—	1	14	374	61	200	—	635
* THEDFORD MINES C	46	—	—	—	18	—	64	2,755	762	1,459	80	5,056
TRING-JUNCTION V-VL	7	—	—	—	—	—	7	302	101	6	—	409
TROIS-PISTOLES T-V	3	—	—	—	—	—	3	96	—	50	—	146
VAL ALAIN M	4	1	—	—	—	1	6	109	3	—	—	112
VALLEE-JUNCTION V-VL	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
METRO QUEBEC	1,488	4	162	8	333	47	2,042	77,742	4,413	22,629	8,651	113,435
<b>TROIS-RIVIERES</b>	<b>802</b>	<b>19</b>	<b>11</b>	<b>101</b>	<b>637</b>	<b>34</b>	<b>1,604</b>	<b>49,253</b>	<b>6,441</b>	<b>12,647</b>	<b>3,038</b>	<b>71,379</b>
* ARTHABASCA T-V	20	—	—	2	60	—	82	2,135	2	800	—	2,937
BECANCOUR T-V	45	1	—	—	—	—	46	1,800	8	48	—	1,856
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	66	—	2	—	134	10	212	5,399	90	248	48	5,785
CHARETTE M	4	—	—	—	—	—	4	159	118	—	—	277
* DRUMMONDVILLE C	32	—	2	—	95	—	129	3,582	109	2,214	234	6,139
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	4	—	2	35	39	4	84	1,559	25	1,407	1	2,992
GRANDES-PILES M	2	—	—	—	—	—	2	103	—	13	—	116
* GRAND-MERE V-C	19	1	—	8	43	4	75	2,171	9	561	700	3,441
GRANTHAM-OUEST M	—	—	—	—	—	—	—	5	30	28	—	63
HALIFAX-NORD (MIMALHOT)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAUTE MAURICIE M	24	—	—	—	—	—	24	1,060	—	101	—	1,161
KINGSEY M	3	1	1	—	—	—	5	132	214	15	—	361
KINGSEY FALLS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSEY FALLS V-VL	5	—	—	—	—	—	5	195	700	—	10	905
* LA TUQUE T-V	16	—	—	—	77	—	93	2,920	—	1,444	654	5,018
L'AVENIR V-VL	12	1	—	—	—	—	13	388	115	—	—	503
LA VISIT-DE-CHAMPLAIN M	5	1	—	—	—	—	6	186	65	1	—	252
LOUISEVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	65	4	20	—	89
MASKINONGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET T-V	11	—	—	—	12	—	23	973	36	202	—	1,211
N-D-DE-MONTAUBAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DU-BON-CONSEIL M	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
N-D-DU-MONT-CARMEL M	2	—	—	—	—	—	2	94	21	300	—	415
PARENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PIERREVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	36	—	7	—	40
PLESSISVILLE T-V	22	—	—	30	—	—	52	1,665	—	156	27	1,848
POINTE-DU-LAC M	23	—	—	—	—	—	23	1,074	—	52	—	1,126
PRINCEVILLE T-V	16	—	—	—	—	—	16	580	93	83	—	756
ST-ALEXIS M	2	—	—	—	—	—	2	39	—	10	—	49
STE-ANNE-DE-LAPERADE M	1	—	—	—	—	—	1	25	213	—	—	238
STE-ANNE-D'YAMACHECHE M	7	1	—	—	—	—	8	203	247	30	2	482
ST-ANTOINET-RIV-LOUP M	9	—	—	—	—	—	9	351	25	—	14	390
STE-BRIGITTE-DESSAULTS	2	—	—	—	—	—	2	80	—	25	—	105
ST-CHRISTOPHE-D'ARTAB M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-CYRILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ELISABETH-WARWICK M	1	—	—	—	—	—	1	71	27	—	—	98
ST-EUGENE M	4	—	—	—	—	—	4	171	100	5	—	276
STE-EULALIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC M	3	4	—	—	—	1	8	109	70	—	—	179
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	23	—	76	—	99
* ST-GEORGES V-VL	17	—	—	—	6	—	23	630	—	350	—	980
ST-GERARD-LAURENTIDES M	6	—	—	—	—	—	6	228	—	—	—	228
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	2	—	—	—	—	—	2	105	—	—	75	180
ST-JEAN-DES-PILES M	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-BAIE-FEBVRE M	1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST-JOSEPH-MASKINONGE M	3	2	-	-	-	-	5	97	50	-	-	147
ST-JUSTIN M	5	-	-	-	-	-	5	169	25	-	15	209
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M	2	-	-	-	-	-	2	48	80	7	-	135
ST-LOUIS-DE-FRANCE M	30	-	-	-	-	-	30	1,143	2	98	-	1,243
ST-LUC M	2	-	-	-	-	-	2	96	-	72	-	168
ST-LUCIEN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MAJORIQUE-GRANTHAM M	9	-	-	-	-	-	9	258	-	2	-	260
ST-MARTHE-CAP-MAD M	8	-	-	-	-	-	8	231	-	-	-	231
ST-MAURICE M	9	-	-	-	-	-	9	255	5	4	-	264
ST-MONIQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NARCISSE M	1	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	49
ST-ROCH-DE-MEKINAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	80
ST-ROSAIRE M	4	1	-	-	-	-	5	179	5	20	-	204
ST-SERAPHINE M	6	-	-	-	-	-	6	121	125	-	-	246
ST-SOPHIE-DE-LEVRARD M	4	1	-	-	-	-	5	187	-	-	-	187
ST-STANISLAS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-SYLVERE M	5	-	-	-	-	-	5	215	81	-	-	296
ST-THECLE V-VL	11	3	-	-	1	5	20	402	5	-	-	407
ST-THEOPHILE M	16	2	-	-	-	-	18	536	-	35	-	571
ST-TIMOTHEE(CHAMPLAIN)M	8	-	-	-	-	-	8	236	283	-	-	519
ST-TITE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-URSULE M	8	-	-	-	-	-	8	326	-	80	-	406
ST-VICTOIRE-D'ARTHAB M	51	-	-	-	24	-	75	2,009	-	103	-	2,112
ST-ZEPHIRIN-DE-COURVAL	4	-	-	-	-	-	4	120	4	90	-	214
SHAWINIGAN C	29	-	-	-	40	-	69	2,295	535	519	-	3,349
SHAWINIGAN-SUD T-V	31	-	-	26	34	2	93	2,977	69	1	20	3,067
TROIS-RIVIERES V-C	46	-	-	-	53	8	115	4,159	165	2,686	922	7,932
TROIS-RIVIERES-OUEST TV	54	-	4	-	13	-	63	2,155	-	253	-	2,408
VICTORIAVILLE T-V	43	-	-	-	6	-	49	1,699	2,010	257	316	4,282
WARWICK T-V	10	-	-	-	-	-	10	340	-	20	-	360
WENDOVER&SIMPSON M	10	-	-	-	-	-	10	377	660	3	-	1,040
YAMACHECHE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	127	16	117	-	260
<b>CANTONS-DE-L'EST</b>	<b>374</b>	<b>10</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>123</b>	<b>1</b>	<b>548</b>	<b>18,547</b>	<b>1,725</b>	<b>4,503</b>	<b>2,541</b>	<b>27,316</b>
ASBESTOS T-V	29	-	2	-	36	-	67	2,103	2	121	-	2,226
ASCOT M	26	-	2	-	-	-	28	962	36	120	-	1,118
ASCOT CORNER M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AYER'S CLIFF V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	120	-	-	129
BARFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARNSTON-OUEST M	4	-	-	-	-	-	4	122	-	-	-	122
BROMPTIONVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	82	475	10	-	567
CLEVELAND M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COATICOOK T-V	10	-	-	-	-	-	10	419	35	13	-	467
COMPTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COMPTON STATION M	6	-	-	-	-	-	6	161	-	-	-	161
COOKSHIRE T-V	5	-	-	-	-	-	5	153	-	-	-	153
DANVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	116	10	-	-	126
DEAUVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	128	1	-	-	129
DITTON M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ODDSWELL M	1	1	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
EAST ANGUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLEURIMONT M	55	-	20	-	30	-	105	2,786	-	319	-	3,105
HAM-NORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HATLEY-PARTIE OUEST M	1	-	-	-	-	-	1	33	171	-	-	204
HEREFORD M	3	-	-	-	-	-	3	95	155	-	-	250
KINGSBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-DROLET M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC-MEGANTIC T-V	11	-	-	-	-	-	11	665	7	361	45	1,078
LENNOXVILLE T-V	6	-	-	-	-	1	7	270	-	1	-	271
MAGOG C	21	-	-	-	-	-	21	953	-	184	-	1,137
MELBOURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANTES M	6	-	-	-	-	-	6	243	-	40	-	283
OGDEN M	4	2	-	-	3	-	9	173	160	-	-	333
ORFORD M	2	4	-	-	-	-	6	144	10	20	-	174
PIOPOLIS M	2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
ROCK FOREST M	70	1	8	-	-	-	79	3,000	-	599	34	3,633
ROCK ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CATHERINE-DE-HATLEY	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
ST-FRANCOIS-XAVIER BROM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GEDEON-BEAUCE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GEORGES-DE-WINDSOR M	6	1	-	-	-	-	7	365	15	-	-	380
ST-HERMENE-GILDE M	1	-	-	-	-	-	1	56	192	-	40	288
ST-HERMENE-GILDE V-VL	-	1	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	5	-	-	-	-	-	5	130	55	-	-	185
SAWYERVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	46	-	22	-	69
SCOTSTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHERBROOKE C	52	-	2	6	54	-	114	3,956	138	2,630	2,330	9,054
SHIPTON M	9	-	-	-	-	-	9	376	43	19	-	438
STANSTEAD M	5	-	-	-	-	-	5	110	4	2	2	118

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité – à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings	Cottages	Double dwell-ings	Row housing	Apart-ments	Conver-sions	Total	Residen-tial	Indus-trial	Commer-cial	Institu-tional and govern-ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar-tements	Trans-formations		Domici-laire	Indus-trielle	Commer-ciale	Institution-nelle et gouverne-mentale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
STANSTEAD-EST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD PLAIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TROISLACS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	109	—	—	90	199
WINDSOR M	8	—	—	—	—	—	8	218	50	—	—	268
WINDSOR T-V	6	—	—	—	—	—	6	211	45	42	—	298
WOTTON M	7	—	—	—	—	—	7	228	—	—	—	228
<b>MONTREAL</b>	<b>5,135</b>	<b>35</b>	<b>1,287</b>	<b>69</b>	<b>3,051</b>	<b>219</b>	<b>9,796</b>	<b>335,424</b>	<b>47,986</b>	<b>82,072</b>	<b>36,773</b>	<b>502,255</b>
ABERCORN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ACTON VALE T-V	10	—	—	1	—	—	11	481	—	144	—	625
ADAMSVILLE M	5	—	—	—	—	—	5	171	86	—	—	257
AMHERST M	9	—	—	—	—	—	9	205	15	—	—	220
ARUNDEL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARKMERE T-V	2	—	—	—	—	—	2	33	—	10	—	43
BEAUHARNOIS C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEDFORD T-V	4	—	—	—	—	—	4	180	26	57	20	283
BEDFORD M	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
BELLEFEUILLE M	65	—	6	—	—	3	74	2,440	—	—	—	2,440
BERTHIERVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROME V-VL	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
BROMONT T-V	—	—	—	—	—	—	—	37	15	77	—	129
° BROWNSBURG V-VL	3	—	—	—	—	—	3	92	—	—	—	92
CARILLON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATHAM M	15	—	—	—	—	—	15	391	209	20	—	620
CHERTSEY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CONTRECOEUR M	25	—	2	—	—	3	30	1,073	521	868	—	2,462
COTEAU-LANDING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° COWANSVILLE T-V	7	—	—	—	36	1	44	631	30	39	96	796
CRABTREE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	213	—	110	—	323
DUNDEE M	1	—	—	—	—	—	1	15	49	—	—	64
DUNHAM T-V	6	—	—	—	—	1	7	216	74	30	—	320
EAST FARNHAM V-VL	6	—	—	—	—	—	6	196	—	—	—	196
ENTRELACS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTEREL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FARNHAM C	12	—	—	—	—	—	12	474	810	117	—	1,401
° GRANBY V-C	79	—	4	—	50	—	133	5,195	7,683	174	1,963	15,015
° GRANBY M	12	—	—	—	1	—	13	505	35	37	—	577



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NOYAN M	3	—	—	—	—	—	3	73	—	—	—	73
ORMSTOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-FORTUNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
PREVOST M	6	—	—	—	—	—	6	183	—	—	—	183
RAINVILLE M	9	—	—	—	—	—	9	378	171	—	6	555
RAWDON V-VL	5	—	—	—	—	—	5	285	2	116	—	403
RIGAUD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVIERE-BEAUDETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ADELE T-V	10	—	4	—	—	—	14	661	—	1,654	1	2,316
STE-AGATHE-DES-MONTS V	7	—	2	—	—	—	9	414	—	45	30	489
ST-AIME M	1	—	—	—	—	—	1	63	129	—	—	192
ST-ALEXANDRE(1BER)M	5	—	—	—	—	—	5	170	—	30	—	200
ST-ALEXANDRE(1BER)V-VL	2	—	—	—	—	—	2	82	—	—	—	82
ST-ALPHONSE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANDRE-D'ACTON M	15	—	—	—	—	—	15	625	55	—	—	680
ST-ANDRE-D'ARGENTEUIL M	1	—	—	—	—	—	1	117	60	35	—	212
ST-ANDRE-EST V-VL	2	—	—	—	—	—	2	148	—	2	101	251
STE-ANNE-DE-SABREVOIS M	4	—	—	—	1	—	5	210	170	144	—	524
STE-ANNE-DES-LACS M	2	—	—	—	—	—	2	88	—	—	—	88
* ST-ANTOINE T-V	6	—	—	—	3	1	10	254	—	82	—	336
ST-ANTOINE-LAVALTRIE M	18	—	—	—	—	—	18	583	32	336	—	951
ST-ANTOINE-DE-PADOUE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANTOINE-RICHELIEU M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-BARBE M	8	—	—	—	—	—	8	201	—	15	—	216
ST-BARNABE M	8	—	—	—	—	—	8	317	253	7	—	577
ST-BERNARD,PARTIE-SUD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CALIXTE M	4	1	—	—	—	—	5	114	—	—	—	114
ST-CESAIRE T-V	13	—	—	—	5	—	18	619	331	80	—	1,030
ST-CHARLES(ST-HYAC)M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-CHARLES-BORROME M	50	—	2	—	21	2	75	2,481	—	63	7 796	10,340
ST-CHARLES-MANDEVILLE M	9	—	—	—	—	—	9	366	46	—	—	412
ST-CLET M	—	—	—	—	—	—	—	4	—	12	—	16
STE-CLOTILDE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-COLOMBAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CUTHBERT M	3	—	—	—	—	—	3	176	24	12	—	212
ST-DAMASE(ST-HYAC)M	3	—	—	—	—	—	3	119	305	—	—	424
ST-DAMASE V-VL	6	—	—	—	8	—	14	327	8	15	—	350
ST-DENIS-SUR-RICHEL M	2	—	—	—	—	—	2	117	244	6	—	367
ST-DENIS-SUR-RICHEL VL	2	—	—	—	—	—	2	106	20	—	—	126
ST-DOMINIQUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ETIENNE-DE-BEAUH) M	3	—	—	—	—	—	3	126	18	—	20	164
ST-FAUSTIN M	3	6	—	—	—	—	9	185	—	207	—	392
ST-FELIX-DE VALOIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	38	—	53	—	91
ST-GABRIEL T-V	2	—	—	—	—	—	2	201	—	15	—	216
ST-GERARD-MAGELLA M	4	—	—	—	—	—	4	123	125	—	—	248
ST-GREGOIRE V-VL	15	—	—	—	—	1	16	553	—	—	18	571
ST-GREGOIRE-LE-GRAND M	10	—	—	—	—	—	10	420	—	34	—	454
STE-HELENE-DE-BAGOT V-VL	7	—	—	—	—	—	7	274	677	3	—	954
ST-HIPPOLYTE M	25	—	—	—	—	—	25	1,025	—	—	—	1,025
ST-HUGUES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HUGUES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-HYACINTHE V-C	71	—	10	—	75	10	166	4,737	249	1,535	534	7,055
ST-IGNACE-STANBRIDGE M	4	—	—	—	—	—	4	183	239	18	—	440
ST-ISIDORE(LAPRAIRIE)M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JACQUES M	5	—	—	—	—	—	5	196	283	50	—	529
ST-JACQUES V-VL	5	—	—	—	—	—	5	207	—	43	—	250
* ST-JEAN-SUR-RICHELIEU C	54	—	12	—	123	—	189	4,264	124	769	890	6,047
ST-JEAN-DE-MATHA M	16	—	—	—	3	—	19	550	—	15	—	565
* ST-JEROME C	4	—	4	—	29	7	44	1,095	2,089	273	501	3,958
ST-JOSEPH-DE-LANORAIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE JUSTINE-DE-NEWTON M	2	—	—	—	—	—	2	66	9	—	—	75
ST-LIGUORI M	9	6	2	—	—	—	19	488	114	—	—	602
ST-LIN M	21	1	—	—	—	—	22	700	179	45	—	924
* ST-LUC T-V	47	—	—	—	12	—	59	1,987	157	—	—	2,144
STE-MADELEINE V-VL	11	—	—	—	—	—	11	398	44	15	—	457
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN	6	—	—	—	—	—	6	169	109	—	—	278
ST-MARC M	10	—	—	—	—	—	10	495	6	—	—	501
STE-MARIE-MADELEINE M	16	—	—	—	—	—	16	459	58	26	—	543
STE-MARTHE(VAUDREUIL)M	—	—	—	—	—	—	—	6	22	—	—	28
STE-MARTHE(VAUDREUIL)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-MARTINE M	3	—	—	—	—	—	3	157	220	8	—	385
ST-MICHEL-ROUGEMONT M	5	—	—	—	—	—	5	208	165	60	—	433
ST-MICHEL-D'YAMASKA M	14	1	—	—	—	—	15	378	133	10	—	521
ST-NORBERT M	10	1	—	—	—	—	11	289	45	10	—	344
ST-PAUL M	8	—	—	—	—	—	8	410	25	—	—	435
ST-PAUL-D'ABBOTSFORD M	16	—	—	—	—	—	16	752	994	35	—	1,781
ST-PAUL-ILE-AUX-NOIX M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PIE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PIERRE-DE-SOREL M	43	—	—	—	—	—	43	1,435	5	114	—	1,554
ST-PLACIDE M	6	—	—	—	—	—	6	227	74	2	—	303

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité – à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-POLYCARPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-POLYCARPE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-REMI T-V	21	1	—	—	—	—	22	750	25	240	—	1,015
ST-ROBERT M	12	—	—	—	—	—	12	349	35	—	—	384
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN M	6	1	—	—	—	—	9	266	2	3	—	271
ST-ROCH-DE-RICHÉLIEU M	3	—	—	—	—	—	3	101	—	20	—	121
* ST-ROSALIE V-VL	6	—	4	—	—	—	10	377	—	18	—	395
STE SABINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-SAUVEUR M	19	—	—	—	—	—	19	750	—	—	—	750
ST-SAUVEUR-DES-MTS V-VL	8	—	2	—	—	—	10	435	—	127	—	562
ST-TELESPHORE M	2	—	—	—	—	—	2	74	—	—	—	74
ST-THOMAS D'AQUIN M	16	—	—	—	—	—	16	617	15	—	—	632
ST-THOMAS D'OLLETTE M	9	—	—	—	—	—	9	332	848	—	—	1,180
* ST-TIMOTHÉE (BEAUM) M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE VICTOIRE-DE-SOREL M	8	—	—	—	—	—	8	267	100	—	—	367
ST-ZENON M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SOREL C	58	—	2	—	19	13	92	2,757	—	713	—	3,470
STANBRIDGE M	2	—	—	—	—	1	3	113	161	15	—	289
STUKELY-SUD M	2	1	—	—	—	—	3	70	—	60	—	130
SUTTON T-V	3	—	—	—	—	—	3	136	7	154	—	297
SUTTON M	8	—	—	—	—	—	8	235	10	2	—	247
* TRACY T-V	24	—	—	4	1	—	29	1,438	—	592	500	2,530
TRES-ST-SACREMENT M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALCOURT T-V	1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
VAL DAVID V-VL	12	—	—	—	—	—	12	442	—	66	—	508
* VALLEYFIELD C	8	—	—	—	—	—	8	264	—	52	—	316
VAL MORIN M	5	—	—	—	—	—	5	204	—	—	—	204
VERCHERES V-VL	11	—	—	—	—	—	11	578	—	45	—	623
WATERLOO T-V	3	—	—	—	83	—	86	2,464	500	111	—	3,075
WENWORTH-NORD M	7	—	—	—	—	—	7	253	10	—	—	263
YAMASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5	—	10
METRO MONTREAL	3,667	5	1,193	64	2,573	170	7,672	264,209	27,991	69,543	23,674	385,417
OUTAOUAIS	319	45	34	—	36	15	449	16,510	1,617	8,203	2,676	29,006
BOIS-FRANC M	3	—	—	—	—	—	3	148	—	—	—	148
* BUCKINGHAM V-C	42	1	—	—	15	9	67	1,534	144	283	91	2,052
CAMERON M	—	—	—	—	—	—	—	35	—	—	—	35
CHAPEAU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENDON M	1	—	—	—	—	—	1	40	1	—	—	41
DELEAGE M	10	2	—	—	—	—	12	236	2	—	—	238
DENHOLM M	—	2	—	—	—	—	2	51	17	2	—	70
DES RUISSEAUX M	18	—	—	—	—	—	18	649	55	20	—	724
FERME-NEUVE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERME-NEUVE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	193	—	12	—	205
GRAND-CALUMET M	5	—	—	—	—	—	5	160	—	—	—	160
ISLE-DES-ALLUMETTES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAZABAZUA M	3	1	—	—	—	—	4	130	29	—	—	159
KIAMIKA M	2	4	—	—	—	—	6	83	12	—	—	95
LAC-NOMININGUE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-SIMON M	2	6	—	—	—	—	8	219	—	59	—	278
L'ANNONCIATION V-VL	2	—	28	—	—	—	30	644	—	1,068	—	1,712
LESLIE, CLAPHAM & HUDDERF	6	—	—	—	—	—	6	103	—	—	—	103
MANIWAKI T-V	10	—	2	—	—	—	12	701	—	433	71	1,205
MANSFIELD & PONTEFRAC T M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCHAND M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTBELLO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
MONT-LAURIER T-V	6	—	—	—	—	2	8	371	100	125	289	885
NORTHFIELD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ND-DE-LA-PAIX M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ND-DU-LAUS M	8	4	—	—	—	—	12	198	—	9	—	207
PAPINEAUVILLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	154	—	—	—	154
PLAISANCE M	6	1	—	—	—	—	7	433	—	10	—	443
PONTIAC V-VL	9	—	—	—	—	1	10	396	62	—	—	458
SAGUAY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANGÉLIQUE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-THERÈSE-DE-LA-GAT M	1	4	—	—	—	—	5	76	—	—	—	76
SHAWVILLE V-VL	2	—	—	—	6	—	8	146	45	10	—	201
SHEEN, ESHER & MALAKOFF M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURSO T-V	3	—	—	—	—	—	3	138	—	—	—	138
TURGEON M	3	5	—	—	—	1	9	138	20	160	40	358
WRIGHT M	1	1	—	—	—	—	2	52	163	2	—	217
* METRO HULL	166	14	4	—	15	2	201	9,457	967	6,010	2,185	18,619
NORD-OUEST	134	1	51	—	38	27	251	8,054	296	2,565	339	11,254
AMOS T-V	27	—	3	—	—	4	34	1,160	6	—	203	1,472
AMOS-EST M	5	—	6	—	—	—	11	388	—	—	—	388
BELLETERRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	33	—	—	—	33
CADILLAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUPARQUET T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EVAIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUFERIN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LANDRIENNE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA SARRE M	14	—	2	—	—	—	16	492	95	50	—	637
LA SARRE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LATULIPE ET GABOURY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LORRAINVILLE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	192	—	—	—	192
MACAMIC T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALARTIC T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOFFET M	—	—	—	—	—	—	—	12	—	3	—	15
NEDELEC M	—	—	—	—	—	—	—	37	—	—	—	37
* NORANDA C	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
N-D-LOURDES-LORRAIN M	1	—	—	—	—	—	1	56	52	—	—	108
* ROUYN C	8	—	12	—	13	16	49	1,320	68	559	25	1,972
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	6	—	—	—	—	—	6	222	75	—	—	297
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	4	—	—	—	—	—	4	232	—	—	—	232
ST-PLACIDE-DE-BEARN M	3	1	—	—	—	—	4	70	—	30	—	100
SENNETERRE T.V	2	—	—	—	—	3	5	177	—	445	16	638
TEMISCAMING T.V	—	—	2	—	—	—	2	101	—	2	—	103
* VAL-D'OR T.V	53	—	26	—	25	4	108	3,279	—	1,373	95	4,747
VILLE-MARIE T.V	6	—	—	—	—	—	6	279	—	—	—	279
COTE-NORD	99	3	15	—	38	6	161	6,510	6,505	1,726	72	14,813
* BAIE-COMEAU T.V	22	—	—	—	—	—	22	1,118	3,075	142	—	4,335
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTVILLE T.V	5	—	3	—	—	—	8	223	—	6	—	229
GAGNON T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRANDES-BERGERONNES VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAUTERIVE T.V	11	—	4	—	12	—	27	885	—	647	—	1,532
HAVRE-ST-PIERRE M	12	—	—	—	—	—	12	389	30	112	72	603
LES SEPT-CANTONS-UNIS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-AUX-OUTARDES VL	8	2	2	—	—	—	12	379	—	5	—	384
POINTE-LEBEL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	108	—	—	—	108
PORT-CARTIER T.V	4	—	—	—	26	2	32	1,244	2	22	—	1,268
SACRE-COEUR M	6	—	—	—	—	—	6	252	81	57	—	390
* SEPT-ILES C	29	1	6	—	—	4	40	1,912	3,317	735	—	5,964
TADOUSSAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOUVEAU-QUEBEC	20	1	—	—	—	—	21	796	110	21	—	927
CHAPAIS T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHIBOUGAMAU T.V	14	1	—	—	—	—	15	505	—	20	—	525
LEBEL-SUR-QUEVILLON T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATAGAMI T.V	6	—	—	—	—	—	6	287	—	1	—	288
SCHAEFFERVILLE T.V	—	—	—	—	—	—	—	4	110	—	—	114
ONTARIO	9,530	247	2,780	1,142	4,464	160	18,323	788,786	218,171	348,865	86,679	1,442,501
EASTERN ONTARIO	1,409	43	221	158	608	40	2,479	100,886	11,649	36,953	13,293	162,781
ADMASTON TM	8	1	—	—	—	—	9	385	—	—	—	385
ALEXANDRIA T.V	4	—	—	—	—	—	4	146	—	11	—	157
ALGONA SOUTH TM	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	10	32
ALICE AND FRASER TM	20	—	—	—	—	—	20	605	—	—	—	605
ALMONTE T.V	14	—	—	—	2	—	16	766	—	94	—	860
* ARNPRIOR T.V	2	—	—	—	—	2	4	246	—	140	36	422
ATHENS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	17	—	40	—	57
AUGUSTA TM	31	—	—	—	—	1	32	1,779	38	40	—	1,857
BAGOT AND BLITHFIELD TM	8	3	—	—	1	—	12	210	10	13	—	233
BANCROFT V-VL	4	—	—	—	—	—	4	159	76	50	—	285
BANGOR MCCLURE WICKLOW	7	1	—	—	—	—	8	185	—	10	—	195
BARRIE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASTARD & S BURGESS TM	7	5	—	—	—	—	12	629	1	5	—	635
BATH V-VL	1	—	—	—	—	—	1	57	15	—	50	122
BEACHBURG V-VL	2	—	—	—	—	—	2	100	—	—	—	100
BECKWITH TM	24	—	—	—	—	—	24	1,079	—	6	—	1,085
* BELLEVILLE C	30	—	2	—	—	—	32	1,676	457	2,331	635	5,099
* BRAESIDE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
* BROCKVILLE C	5	—	—	32	79	—	116	3,289	257	135	65	3,746
CAMDEN EAST TM	9	—	—	—	—	—	9	303	11	40	—	354
CARDINAL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON PLACE T.V	9	—	—	—	—	—	9	475	7	102	—	584
CASSELMAN V-VL	10	—	—	—	—	—	10	439	—	95	—	534
CHALK RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	13	—	2	—	15
CHESTERVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	59	—	55	—	114
* CORNWALL C	51	—	4	—	—	15	70	2,362	3,743	7,993	—	14,098
CORNWALL TM	17	—	—	—	—	—	17	693	—	172	—	865
CROSBY SOUTH TM	5	6	—	—	—	—	11	360	—	17	—	377
DEEP RIVER T.V	3	—	—	—	—	—	3	175	18	23	283	499
DELORO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DESERONTO T.V	1	—	—	—	—	—	1	72	—	23	—	95
DUNCANNON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EDWARDSBURGH TM	11	—	—	—	—	—	11	761	826	15	15	1,617

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
EGANVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
ELIZABETHTOWN TM	14	—	—	—	—	—	14	752	25	75	—	852
ELMSLEY SOUTH TM	11	1	—	—	—	—	12	572	—	56	—	628
ELZEVR GRIMSTHORPE TM	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
ERNESTOWN TM	9	—	—	—	—	—	9	488	229	201	124	1,042
ESCOTT FRONT TM	3	4	—	—	—	—	7	137	—	—	—	137
FARADAY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FINCH TM	6	—	—	—	—	—	6	204	—	30	92	326
FRANKFORD V-VL	7	—	—	—	—	—	7	232	—	—	—	232
FREDERICKSBURGH N TM	9	—	—	—	—	—	9	332	—	—	—	332
GANANOQUE T-V	3	—	2	—	—	—	5	327	165	107	—	599
GRATTAN TM	4	—	—	—	—	—	4	87	9	12	—	108
HAGARTY&RICHARDS TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALLOWEL TM	8	1	—	—	—	—	9	426	—	93	—	519
HAWKESBURY T-V	40	—	—	—	—	1	41	1,620	3	111	—	1,734
HAWKESBURY EAST TM	30	—	—	—	—	—	30	1,064	195	28	—	1,287
UNGERFORD TM	5	—	—	—	—	—	5	252	20	—	—	272
HUNTINGDON TM	2	—	—	—	—	—	2	55	12	—	—	67
IROQUOIS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	130	—	3	—	133
KEMPTVILLE T-V	3	—	—	—	—	—	3	152	—	38	—	190
KINGSTON C	13	—	4	—	—	2	19	1,152	1,528	2,823	2,704	8,207
KINGSTON TM	50	—	10	—	—	—	60	2,684	42	824	596	4,146
KITLEY TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANARK TM	9	1	—	—	—	—	10	300	26	—	18	344
LEEDS ETC FRONT TM	18	—	—	—	—	—	18	737	21	90	377	1,225
LEEDS ETC REAR TM	5	2	—	—	—	—	7	262	47	9	—	318
LIMERICK TM	2	—	—	—	—	—	2	60	—	—	—	60
LOCHIEL TM	4	—	—	—	—	—	4	229	103	20	—	352
LONGUEUIL TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ORIGINAL V-VL	20	—	—	—	—	—	20	652	—	—	—	652
LOUGHBOROUGH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADOC TM	4	—	—	—	—	—	4	186	3	—	18	207
MADOC V-VL	1	—	—	—	—	—	1	44	—	—	11	55
MARMORA & LAKE TM	4	5	—	—	—	—	9	250	—	79	—	329
MARMORA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
MATILDA TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAXVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAYO TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCNAB TM	7	2	—	—	—	—	9	425	38	—	—	463
MERRICKVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
MONTAGUE TM	9	—	—	—	—	—	9	340	3	—	—	343
MORRISBURG V-VL	3	—	—	—	10	—	13	437	330	325	—	1,092
MOUNTAIN TM	11	—	—	—	—	—	11	409	—	150	900	1,459
NAPANEE T-V	3	—	2	—	—	1	6	254	—	522	—	776
NEWBORO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OLDEN TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSNABRUCK TM	9	—	—	—	—	—	9	451	—	10	—	461
OSO TM	2	2	—	—	—	—	4	144	—	58	—	202
PAKENHAM TM	10	—	—	—	—	—	10	291	10	1	—	302
PEMBROKE C	9	—	—	—	—	2	11	491	—	320	712	1,523
PERTH T-V	6	—	—	—	—	—	6	398	—	414	—	812
PETAWAWA TM	22	—	—	—	—	—	22	990	—	—	—	990
PETAWAWA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	87	—	72	—	159
PICTON T-V	—	—	2	—	—	—	2	117	—	34	—	151
PITTSBURG TM	15	—	—	—	—	—	15	745	6	90	—	841
PORTLAND TM	2	—	—	—	28	—	30	845	70	26	—	941
PRESCOTT T-V	2	—	—	—	—	—	2	98	13	93	150	354
RADCLIFFE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMSAY TM	10	—	—	—	—	—	10	540	5	—	—	545
RENFREW T-V	2	—	—	—	—	5	7	298	—	93	4	395
RICHMOND TM	4	—	—	—	—	—	4	264	—	1	—	265
ROLPH BUCHANAN ET AL TM	4	—	—	—	—	—	4	168	—	—	—	168
ROXBOROUGH TM	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16
RUSSELL TM	38	—	—	—	—	1	39	1,694	191	306	—	2,191
SEBASTOPOL TM	2	5	—	—	—	—	7	161	—	3	—	164
SHEFFIELD TM	8	—	—	—	—	—	8	396	—	3	—	399
SIDNEY TM	20	—	—	—	—	—	20	976	73	118	—	1,167
SMITH FALLS T-V	—	—	—	—	—	1	1	130	370	142	—	642
STAFFORD TM	6	—	—	—	—	—	6	317	15	18	300	650
STIRLING V-VL	3	—	—	—	—	—	3	93	—	15	—	108
STORRINGTON TM	7	—	—	—	—	1	8	506	10	—	—	516
THURLOW TM	15	—	—	—	—	—	15	795	290	78	—	1,163
TRENTON T-V	16	—	—	—	—	—	16	646	16	1,046	35	1,743
TUDOR AND CASHEL TM	1	1	—	—	—	—	2	24	—	—	—	24
TWEED V-VL	2	—	—	—	—	—	2	75	55	20	—	150
TYENDINAGA TM	8	—	—	—	—	—	8	318	48	—	—	366
VANKLEEK HILL T-V	4	—	—	—	—	—	4	160	—	72	3	235
WELLINGTON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	89	—	1	—	90
WEST CARLETON TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTMEATH TM	4	2	—	—	—	—	6	274	25	—	—	299
WILLIAMSBURGH TM	6	—	—	—	—	—	6	250	81	2	—	333





TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MONO TM	15	—	—	—	—	—	15	883	86	100	—	1 069
MOUNT FOREST T-V	4	—	—	—	—	—	4	143	45	75	—	263
MULMUR TM	5	—	—	—	—	—	5	198	5	—	—	203
MURRAY TM	13	2	—	—	—	—	15	636	691	41	—	1 368
MUSKOKA LAKES TM	16	23	—	—	—	—	39	1 862	51	464	—	2 377
* NANTICOKE C	54	1	4	—	—	—	59	2 215	2 214	41	17	4 487
* NEWCASTLE T-V	31	—	—	—	—	—	31	2 042	91	479	13	2 625
* NICHOL TM	4	—	—	—	—	—	4	323	101	20	—	444
NORFOLK TM	18	—	—	—	—	—	18	966	1 267	57	280	2 570
NORWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	14	—	44	—	58
NOTTAWASAGA TM	9	3	—	—	—	—	12	615	252	5	40	912
OAKLAND TM	—	—	—	—	—	—	—	5	19	6	—	30
ONONDAGA TM	4	—	—	—	—	—	4	182	23	—	—	205
* ORANGEVILLE T-V	—	—	—	—	1	—	1	408	65	381	4	858
* ORILLIA C	12	—	—	—	—	—	12	565	547	290	321	1 723
ORILLIA TM	19	1	—	—	—	—	20	1 100	18	550	23	1 691
OTONABEE TM	2	2	—	—	—	—	4	184	55	46	—	285
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PARIS T-V	11	—	20	—	—	—	31	883	1	—	—	884
* PENETANGUISHENE T-V	7	—	—	—	—	—	7	425	41	11	—	477
PERCY TM	7	—	—	—	—	—	7	417	15	38	—	470
* PETERBOROUGH C	36	—	—	—	20	—	56	2 090	331	674	523	3 618
PORT HOPE T-V	5	—	—	—	—	—	5	302	360	594	88	1 344
* PORT MCNICHOLL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TM	—	—	—	—	—	—	—	43	135	—	—	178
RAMA TM	5	1	—	—	—	—	6	252	—	—	21	273
SCUGOG TM	57	—	—	—	—	—	57	2 754	347	44	50	3 195
SHELBURNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	38
SHERBORNE ETC TM	1	8	—	—	1	—	10	234	2	24	—	260
* SIMCOE T-V	25	—	—	—	—	—	25	1 086	63	268	30	1 447
SMITH TM	8	2	—	—	—	—	10	605	45	224	40	914
SOMERVILLE TM	2	2	—	—	—	—	4	134	—	—	—	134
STANHOPE TM	5	—	—	—	—	—	5	103	—	—	—	103
STAYNER T-V	2	—	—	—	—	—	2	169	—	—	—	169
STURGEON POINT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
* TAY TM	6	2	—	—	—	2	10	260	—	4	—	264
TECUMSETH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TINY TM	13	24	—	—	—	—	37	1 434	97	267	—	1 798
TOSORANTIO TM	6	—	—	—	6	—	12	420	—	17	—	437
TOTTENHAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	49	—	2	—	51
UXBRIDGE TM	29	—	—	—	—	—	29	1 662	162	22	573	2 419
VERULAM TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VICTORIA HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	23	—	14	—	37
WASAGA BEACH T-V	15	—	—	—	—	—	15	721	—	139	15	875
WELLESLEY TM	11	—	—	—	—	—	11	564	281	124	—	969
* WILMOT TM	19	—	—	—	—	—	19	1 188	280	112	351	1 931
WOODVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO HAMILTON	564	—	106	58	—	—	728	32 822	7 127	29 104	10 389	79 442
* METRO KITCHENER	251	—	46	22	242	—	561	17 956	6 525	10 932	826	36 239
* METRO OSHAWA	232	—	16	—	51	—	299	13 074	11 073	3 471	765	28 383
* METRO ST CATHARINES/NIAG	341	—	31	—	110	4	486	19 849	6 070	12 877	944	39 740
* METRO TORONTO	2 633	—	1 658	774	2 074	73	7 212	337 934	72 425	182 331	36 750	629 440
<b>SOUTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>1 665</b>	<b>17</b>	<b>118</b>	<b>102</b>	<b>789</b>	<b>15</b>	<b>2 706</b>	<b>108 520</b>	<b>72 532</b>	<b>27 222</b>	<b>12 061</b>	<b>220 335</b>
ALBEMARLE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALVINSTON V-VL	3	—	—	—	—	1	4	93	—	—	—	93
AMABEL TM	6	10	—	—	—	—	16	708	324	34	—	1 066
AMHERSTBURG T-V	4	—	—	—	—	—	4	303	—	827	16	1 146
ANDERDON TM	43	—	—	—	—	—	43	3 051	60	116	—	3 227
ARTEMESIA TM	7	1	—	—	—	—	8	353	28	—	—	381
AYLMER T-V	5	—	—	—	—	1	6	402	—	139	—	541
BAYHAM TM	5	—	—	—	—	—	5	428	188	48	2	666
BENTINCK TM	10	—	—	—	—	—	10	385	507	1 020	—	1 912
BLANFORD-BLENHEIM TM	12	—	—	—	—	—	12	749	551	5	—	1 305
BLLENHEIM T-V	15	—	—	—	21	—	36	902	—	188	1	1 091
BOSANQUET TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOTHWELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROOKE TM	8	—	—	—	—	—	8	392	56	—	—	448
BRUCE TM	2	—	—	—	—	—	2	186	81	—	—	267
BRUSSELS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARADOC TM	5	—	—	—	—	—	5	270	1 018	100	—	1 388
* CHATHAM C	48	—	4	—	—	—	52	2 487	3 890	1 563	—	7 940
CHATHAM TM	10	—	—	—	—	—	10	576	357	83	—	1 016
CHESLEY T-V	3	—	—	—	—	—	3	112	—	—	—	112
CLINTON T-V	4	—	—	—	—	—	4	211	13	42	—	266
COLCHESTER SOUTH TM	10	—	—	—	—	—	10	927	114	—	—	1 041
COLLINGWOOD TM	15	—	—	—	—	—	15	790	285	412	26	1 513
DERBY TM	1	—	—	—	—	—	1	53	50	—	—	103
DOWNIE TM	1	—	—	—	—	—	1	114	348	28	18	508
DRESDEN T-V	2	—	—	—	20	—	22	457	—	184	—	641
DURHAM T-V	4	—	—	—	—	—	4	224	—	90	—	314



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WILLIAMS WEST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINGHAM T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WOODSTOCK C	29	-	8	-	-	-	37	1,221	473	310	68	2,072
YARMOUTH TM	12	-	-	-	-	-	12	874	224	5	-	1,053
ZORRA TM	11	2	-	-	-	1	14	538	738	8	160	1,444
* METRO LONDON	249	1	21	6	101	-	378	13,450	1,382	4,277	105	19,214
* METRO WINDSOR	518	-	70	72	187	3	850	35,912	50,367	8,356	1,465	96,100
<b>NORTHEASTERN ONTARIO</b>	<b>607</b>	<b>24</b>	<b>203</b>	-	<b>281</b>	<b>8</b>	<b>1,123</b>	<b>41,052</b>	<b>2,720</b>	<b>19,919</b>	<b>6,012</b>	<b>69,703</b>
BLIND RIVER T.V.	6	-	-	-	-	-	6	286	-	-	30	316
BRUCE MINES T.V.	3	-	-	-	-	-	3	90	-	32	-	122
CAPREOL T.V.	3	-	-	-	-	-	3	112	-	-	-	112
CASEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLEAU TM	-	-	-	-	-	-	-	76	-	1	10	87
CHAPMAN TM	1	4	-	-	-	-	5	137	8	-	-	145
CHARLTON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COBALT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T.V.	9	-	-	-	3	-	12	437	12	33	-	482
COLEMAN TM	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
DACK TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIAMOND TM	3	-	-	-	-	-	3	144	7	175	-	326
ELLIOT LAKE T.V.	95	1	92	-	-	5	193	6,787	107	5,746	20	12,660
ENGLEHART T.V.	1	-	-	-	3	-	4	95	-	2	-	97
ESPANOLA T.V.	2	-	-	-	-	-	2	170	-	20	30	220
FERRIS EAST TM	18	2	-	-	-	-	20	541	63	14	244	862
GORDON TM	-	3	-	-	-	-	3	71	35	-	-	106
GORE BAY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	6	-	16	-	22
* HAILEYBURY T.V.	5	2	-	-	-	-	7	263	-	196	-	459
HARLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRIS TM	5	1	-	-	-	-	6	222	2	-	-	224
HEARST T.V.	2	-	-	-	-	-	2	117	-	6	-	123
* HINSDWORTH NORTH TM	4	1	-	-	4	-	9	369	-	82	-	451
HUMPHRY TM	7	4	-	-	-	-	11	416	-	-	-	416
IRON BRIDGE V.V.L.	1	-	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46
IROQUOIS FALLS T.V.	10	-	-	-	-	-	10	514	-	24	-	538
JOLY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KAPUSKASING T.V.	19	-	-	-	-	-	19	976	517	1,616	-	3,109
KEARNEY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KIRKLAND LAKE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	231	-	73	4	308
LARDER LAKE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LITTLE CURRENT T.V.	3	-	2	-	-	-	5	131	2	47	-	180
MASSEY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATTAWA T.V.	6	-	-	-	-	-	9	258	-	9	-	267
MCDUGALL TM	4	-	-	-	2	1	4	269	4	1	-	274
MCGARRY TM	-	-	-	-	-	-	-	12	-	5	-	17
MCKELLAR TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCMURRICH TM	-	-	-	-	-	-	-	8	-	70	-	78
MICHIPICOTEN TM	9	-	-	-	-	-	9	517	6	175	73	771
NAIRN TM	2	-	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
* NEW LISKEARD T.V.	8	-	-	-	43	-	51	1,214	2	284	1	1,501
NIPISSING TM	7	-	-	-	-	1	8	211	11	-	-	222
* NORTH BAY C	56	3	42	-	-	-	101	3,591	258	777	411	5,037
ONAPING FALLS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARRY SOUND T.V.	4	-	3	-	-	-	7	228	-	17	-	245
PERRY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWASSAN T.V.	2	-	-	-	-	-	2	112	-	-	-	112
PRINCE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATIER & DUNNET TM	2	-	-	-	-	-	2	50	7	-	-	57
* SAULT STE MARIE C	66	-	18	-	70	-	154	7,099	417	1,551	2,866	11,933
SOUTH RIVER V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGEON FALLS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	2	-	51	-	53
SUNDRIDGE V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THESSALON T.V.	-	-	2	-	-	-	2	68	-	-	4	72
THOMPSON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TIMMINS C	38	1	6	-	-	1	46	2,660	-	76	-	2,736
WEBBWOOD T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WICKSTEED TM	5	-	-	-	156	-	161	2,881	-	3,966	1,500	8,347
* METRO SUDBURY	198	2	38	-	-	-	238	9,558	1,262	4,854	819	16,493
<b>NORTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>240</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	-	<b>187</b>	<b>7</b>	<b>455</b>	<b>18,270</b>	<b>1,759</b>	<b>8,038</b>	<b>438</b>	<b>28,505</b>
ATIKOKAN TM	1	-	-	-	-	-	1	52	-	70	-	122
BALMERTOWN ID	2	-	-	-	-	-	2	94	-	1	-	95
DRYDEN T.V.	11	-	-	-	-	-	11	585	76	83	7	751
FORT FRANCES T.V.	8	-	-	-	-	-	8	384	3	54	47	488
GERALDTON T.V.	3	-	-	-	-	4	7	250	-	60	-	310
IGNACE TM	9	-	-	-	-	1	10	215	-	-	-	215
JAFFRAY & MELICK TM	7	2	-	-	-	-	9	229	8	1	136	374
* KEEWATIN T.V.	5	-	-	-	-	-	5	349	-	5	25	379
* KENORA T.V.	1	-	-	-	72	2	75	2,370	-	1,569	54	3,993
LONGLAC TM	9	-	-	-	-	-	9	439	7	-	-	446
MANITOUWADGE ID	10	-	-	-	-	-	10	424	-	-	-	424

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MARATHON ID	10	-	-	-	-	-	10	306	-	25	8	339
NIPIGON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHREIBER TM	4	-	-	-	1	-	5	303	-	-	-	303
SIOUX LOOKOUT T.V.	9	-	-	-	-	-	9	409	-	140	-	549
TERRACE BAY TM	7	2	-	-	-	-	8	342	-	95	-	437
* METRO THUNDER BAY	144	2	16	-	114	-	276	11,519	1,665	5,935	161	19,280
<b>MANITOBA</b>	<b>922</b>	<b>20</b>	<b>108</b>	<b>11</b>	<b>584</b>	<b>10</b>	<b>1,655</b>	<b>61,871</b>	<b>7,672</b>	<b>53,201</b>	<b>19,668</b>	<b>142,412</b>
<b>SOUTHEASTERN MANITOBA</b>	<b>32</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>35</b>	<b>1,427</b>	<b>42</b>	<b>146</b>	<b>-</b>	<b>1,615</b>
BROKENHEAD RM	20	-	2	-	-	-	22	958	42	122	-	1,122
LAC DU BONNET V-VL	3	-	-	-	-	-	3	130	-	18	-	148
STE ANNE V-VL	9	-	-	-	-	1	10	339	-	6	-	345
ST PIERRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINBACH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SOUTH CENTRAL MANITOBA</b>	<b>97</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>44</b>	<b>1</b>	<b>144</b>	<b>4,881</b>	<b>1,985</b>	<b>742</b>	<b>1,429</b>	<b>9,017</b>
ALTONA T.V.	10	-	-	-	-	-	10	468	-	145	-	613
CARMAN T.V.	6	-	-	-	-	-	6	351	-	10	-	361
CARTWRIGHT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYSTAL CITY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46
EMERSON T.V.	32	-	-	-	-	-	32	1,181	362	181	1,340	3,064
MORDEN T.V.	-	-	-	-	-	1	1	20	-	-	-	20
PILOT MOUND V-VL	3	-	-	-	20	-	23	535	-	28	-	563
STANLEY RM	11	-	-	-	-	-	11	458	-	183	-	943
THOMPSON RM	3	-	-	-	-	-	3	111	1,162	-	-	1,273
WINKLER T.V.	31	-	2	-	24	-	57	1,711	139	195	89	2,134
<b>SOUTHWESTERN MANITOBA</b>	<b>75</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>119</b>	<b>3,788</b>	<b>210</b>	<b>1,209</b>	<b>301</b>	<b>5,508</b>
BIRTLÉ T.V.	-	-	-	-	-	-	-	58	25	10	-	93
BOISSEvain T.V.	1	-	-	-	-	2	3	41	-	-	-	41
* BRANDON C.	50	-	12	-	-	-	62	1,948	90	337	-	2,375
CARBERRY T.V.	3	-	-	-	6	-	9	190	-	-	-	190
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	5	-	-	-	-	-	5	239	45	-	-	284
DALY RM	1	2	-	-	-	-	3	75	10	-	-	85
DELORAINÉ T.V.	1	-	-	-	18	-	19	564	-	240	-	804
ERICKSON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GLENBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T.V.	2	-	-	-	-	-	2	84	-	577	-	661
MELITA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNEBODA T.V.	6	4	-	-	-	-	10	293	-	2	10	305
NEEPAWA T.V.	3	-	-	-	-	-	3	114	30	10	2	156
RAPID CITY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T.V.	2	-	-	-	-	-	2	104	10	8	-	122
VIRDOEN T.V.	1	-	-	-	-	-	1	72	-	25	289	386
<b>NORTH CENTRAL MANITOBA</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	<b>1,322</b>	<b>22</b>	<b>1,025</b>	<b>62</b>	<b>2,431</b>
CLADSTONE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	44	-	70	-	114
MACGREGOR V-VL	2	-	-	-	-	-	2	81	-	-	-	81
NORFOLK NORTH RM	6	-	-	-	-	-	6	162	22	20	-	204
* PORTAGE LA PRAIRIE C.	21	-	-	-	-	-	21	1,035	-	935	62	2,032
<b>WINNIPEG</b>	<b>585</b>	<b>-</b>	<b>92</b>	<b>11</b>	<b>516</b>	<b>6</b>	<b>1,210</b>	<b>44,219</b>	<b>5,095</b>	<b>49,286</b>	<b>17,487</b>	<b>116,087</b>
* METRO WINNIPEG	585	-	92	11	516	6	1,210	44,219	5,095	49,286	17,487	116,087
<b>INTERLAKE</b>	<b>77</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>89</b>	<b>4,856</b>	<b>267</b>	<b>294</b>	<b>295</b>	<b>5,712</b>
DUNNOTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKWOOD RM	16	-	-	-	-	-	16	790	225	-	30	1,045
SELKIRK PLANNING AREA	56	11	-	-	-	-	67	3,692	42	244	5	3,983
STONEWALL T.V.	5	-	-	-	-	-	5	306	-	18	260	584
WINNIPEG BEACH T.V.	-	1	-	-	-	-	1	68	-	32	-	100
<b>PARKLAND</b>	<b>25</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>27</b>	<b>1,154</b>	<b>68</b>	<b>462</b>	<b>5</b>	<b>1,689</b>
BENITO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T.V.	7	-	-	-	-	-	7	329	-	13	-	342
ETHELBERT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GILBERT PLAINS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T.V.	1	-	-	-	-	-	1	39	-	39	-	78
MINITONAS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
OCHRE RIVER RM	1	2	-	-	-	-	3	30	-	10	-	40
ROBLIN T.V.	6	-	-	-	-	-	6	165	3	100	2	270
RUSSELL T.V.	1	-	-	-	-	-	1	88	-	11	-	99
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T.V.	9	-	-	-	-	-	9	503	65	283	3	854

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NORTHERN MANITOBA</b>	1	-	-	-	-	-	1	224	3	37	89	353
* FLIN FLON C	1	-	-	-	-	-	1	193	3	36	89	321
THE PAS T-V	-	-	-	-	-	-	-	31	-	1	-	32
<b>SASKATCHEWAN</b>	1,662	4	159	70	1,333	27	3,255	128,243	4,875	74,094	18,832	226,044
<b>REGINA-MOOSE MOUNTAIN</b>	528	-	7	70	512	-	1,117	42,168	1,398	22,261	5,970	71,797
BENGOUGH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIENFAIT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-SAY-TAH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CARLYLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	143	-	35	-	178
CARNDUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUFFERIN RM # 190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C	14	-	-	-	-	-	14	759	119	848	166	1,892
FILLMORE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FROBISHER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INDIAN HEAD T-V	4	-	-	-	-	-	4	178	-	224	-	402
LAJORD RM # 128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEBRET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	57	-	-	-	57
LUMSDEN RM # 189	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
LUMSDEN T-V	8	-	-	-	-	-	8	426	-	65	-	491
MCKILLOP RM # 220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	70	-	167	-	237
NORTH QU'APPELLE # 187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OGEMA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	18
OXBOW T-V	4	-	-	-	-	-	4	206	-	-	-	206
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	55
ROULEAU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEDLEY V-VL	4	-	-	-	-	-	4	200	-	-	-	200
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRASBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEYBURN C	26	-	-	-	-	-	26	1,313	-	2,338	27	3,678
WHITE CITY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	129	-	-	-	129
* METRO REGINA	458	-	7	70	512	-	1,047	38,590	1,279	18,566	5,777	64,212
<b>SWIFT CURRENT-MOOSEJAW</b>	111	-	-	-	44	-	155	7,004	593	4,174	1,537	13,308
ASSINIBOIA T-V	3	-	-	-	-	-	3	222	25	46	457	750
CABRI T-V	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
CARMICHAEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
CLIMAX V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLINWORTH RM # 230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRAIK T-V	2	-	-	-	-	-	2	86	-	-	-	86
EASTEND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTON C	3	-	-	-	-	-	3	166	-	-	-	166
FRONTIER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	37
GRAVELBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GULL LAKE T-V	2	-	-	-	-	-	2	89	-	200	-	289
HERBERT T-V	1	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	55
HODGEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
LAFLECHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
MANKOTA V-VL	5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	-	-	-	-	-	-	-	194	-	170	7	371
* MOOSE JAW C	59	-	-	-	44	-	103	4,415	325	3,394	-	8,134
* MOOSE JAW RM # 161	1	-	-	-	-	-	1	22	8	-	-	30
MORSE T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	423	453
RICHMOND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKGLEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T-V	9	-	-	-	-	-	9	390	-	3	-	393
* SWIFT CURRENT C	24	-	-	-	-	-	24	1,264	235	324	650	2,473
TUXFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLOW BUNCH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON-BIGGAR</b>	751	-	136	-	537	21	1,445	58,494	1,175	43,395	5,520	108,584
ASQUITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BATTLEFORD T-V	35	-	-	-	-	-	35	2,006	134	382	5	2,527
BATTLE RIVER RM # 438	4	-	-	-	-	1	5	205	-	-	-	205
BIGGAR T-V	4	-	-	-	-	-	4	153	-	-	-	153
COLEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLONSAV V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK RM # 344	18	-	-	-	-	-	18	771	51	354	-	1,176
CUT KNIFE T-V	2	-	-	-	-	-	2	88	-	-	-	88
DALMENY V-VL	21	-	-	-	-	-	21	1,024	360	-	-	1,384
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	399	434



January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MIDDLE LAKE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOOSE RANGE RM # 486	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAICAM T.V.	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
NIPAWIN T.V.	11	—	—	—	—	—	11	635	612	115	392	1,754
° NORTH BATTLEFORD C	3	—	—	—	—	—	3	236	105	127	75	543
NORTH BATTLEFORD # 437	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARADISE HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° PRINCE ALBERT C	74	—	16	—	228	1	319	10 288	778	2,389	3,336	16,791
RABBIT LAKE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSE VALLEY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSTERN T.V.	2	—	—	—	—	—	2	115	—	121	—	236
ST LOUIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST WALBURG T.V.	5	—	—	—	—	—	5	253	—	—	—	253
SHELLBROOK T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD RM # 496	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T.V.	3	—	—	—	—	—	3	130	—	40	—	170
STAR CITY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	3	—	30	—	33
TISDALE T.V.	6	—	—	—	—	—	6	373	—	42	4	419
TURTLEFORD V-VL	4	—	—	—	—	—	4	147	1	68	—	216
WAKAW T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T.V.	1	—	—	—	—	—	1	80	—	—	—	80
WHITE FOX V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILTON RM # 472	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YELLOW CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ZENON PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHERN SASKATCHEWAN	—	—	—	—	—	—	—	94	—	1	—	95
° CREIGHTON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	94	—	1	—	95
URANIUM CITY&DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	7,309	23	1,206	1,710	3,275	25	13,548	593,986	29,631	383,237	109,885	1,116,739
MEDICINE HAT	268	—	2	—	12	—	282	12,893	435	7,445	5,211	25,984
BOW ISLAND T.V.	—	—	—	—	—	—	—	66	99	40	—	205
CONSORT V-VL	2	—	—	—	—	—	2	110	—	100	—	210
FOREMOST V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANNA T.V.	10	—	—	—	12	—	22	778	186	100	2,927	3,991
I D # 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° I D # 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 3 ARMY EXP RANGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° MEDICINE HAT C	248	—	2	—	—	—	250	11,599	150	6,855	2,284	20,888
OYEN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
° REDCLIFF T.V.	8	—	—	—	—	—	8	340	—	350	—	690
LETHBRIDGE	208	—	14	—	19	1	242	12,774	5,660	11,285	7,215	36,934
BASSANO T.V.	1	—	—	—	—	1	2	58	—	62	—	120
BROOKS T.V.	32	—	—	—	—	—	32	1,310	199	1,195	—	2,704
CARDSTON T.V.	6	—	—	—	—	—	6	275	—	6	2,049	2,330
CLARESHOLM T.V.	7	—	2	—	—	—	9	383	—	877	—	1,260
COALDALE T.V.	18	—	—	—	—	—	18	1,042	50	256	647	1,995
COWLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUCHESS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT MACLEOD T.V.	5	—	—	—	12	—	17	497	—	86	1,000	1,583
GRANUM T.V.	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
° LETHBRIDGE C	59	—	8	—	—	—	67	4,363	3,100	4,019	1,519	13,001
LETHBRIDGE CO # 26	36	—	—	—	—	—	36	1,842	2,218	459	2,000	6,519
MAGRATH T.V.	7	—	—	—	—	—	7	426	—	—	—	426
MILK RIVER T.V.	—	—	—	—	7	—	7	204	—	706	—	910
NANTON T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOBLEFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	6	51	—	73
PICTURE BUTTE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	28
PINCHER CREEK T.V.	3	—	—	—	—	—	—	21	7	—	—	28
RAYMOND T.V.	—	—	2	—	—	—	—	222	20	2,210	—	2,452
ROSEMARY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	180	—	14	—	194
STAVELY T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STIRLING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TABER T.V.	29	—	2	—	—	—	31	1,818	—	1,340	—	3,158
VAUXHALL T.V.	3	—	—	—	—	—	3	111	60	4	—	175
CALGARY-DRUMHELLER	2,870	2	664	967	1,169	12	5,684	253,527	7,109	193,990	17,812	472,438
ACME V-VL	5	—	—	—	—	—	5	188	—	28	—	216
AIRDRIE V-VL	282	—	27	57	—	1	367	14,725	561	296	—	15,582
ARROWWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLACK DIAMOND T.V.	1	—	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37
BLACKIE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	173	5	57	—	235
CARSTAIRS T.V.	3	—	2	—	—	—	5	315	—	270	—	585
CAYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAMPION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CLUNY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHARNE T-V	72	-	37	-	20	-	129	5,177	2	119	565	5,863
CREMONA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD V-VL	1	-	2	-	-	-	3	97	-	101	-	198
DIDSBURY T-V	10	-	-	-	-	-	10	610	34	66	-	710
DRUMHELLER C	8	-	-	-	16	-	24	722	-	166	67	955
FOOTHILLS MD # 31	21	1	-	-	-	-	22	1,684	102	80	20	1,886
GLEICHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KNEEHILL MD	16	-	-	-	-	-	16	882	763	18	-	1,663
LINDEN V-VL	5	-	-	-	-	-	5	242	-	130	-	372
MORRIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW CO #17	22	-	-	-	-	-	22	725	78	753	229	1,785
OKOTOKS T-V	3	-	-	-	-	-	3	153	12	5	-	170
OLDS T-V	14	-	-	-	-	-	14	755	110	3,110	124	4,099
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY VIEW MD NO 44	36	1	-	-	-	-	37	2,850	22	-	-	2,872
STANDARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATHMORE T-V	-	-	2	-	-	-	2	129	78	331	850	1,388
SUNDRE T-V	-	-	-	-	6	-	6	195	-	302	-	497
THREE HILLS T-V	3	-	-	-	-	-	3	156	6	24	-	186
TROCHU T-V	1	-	-	-	-	-	1	65	-	62	-	127
TURNER VALLEY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	164	28	-	-	192
VULCAN T-V	1	-	-	-	-	-	1	88	-	27	-	115
METRO CALGARY	2,360	-	594	910	1,127	11	5,002	223,395	5,308	188,045	15,957	432,705
THE PARKS	63	-	6	-	13	4	86	5,744	605	4,429	297	11,075
BANFF T-V	-	-	2	-	13	3	18	807	-	647	-	1,454
BELLEVUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAIRMORE T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
CANMORE T-V	14	-	2	-	-	-	16	968	-	1,202	-	2,170
COLEMAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDSON T-V	15	-	-	-	-	-	15	993	5	1,991	295	3,284
EVANSBURG V-VL	4	-	-	-	-	1	5	172	-	340	-	512
FRANK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINTON T-V	26	-	2	-	-	-	28	2,416	250	216	-	2,882
I D # 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 8	3	-	-	-	-	-	3	264	350	-	-	614
I D # 9 BANFF NAT PARK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER NAT PARK I D 12	1	-	-	-	-	-	1	97	-	30	2	129
WATERTON LAKE NAT PK(4)	-	-	-	-	-	-	-	16	-	3	-	19
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
RED DEER-WAINWRIGHT	419	2	70	-	125	-	616	25,315	1,481	23,048	23,447	73,291
ALIX V-VL	2	-	-	-	-	-	2	169	-	6	150	325
ALLIANCE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMISK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL	5	-	-	-	-	-	5	191	5	-	-	196
BLACKFALDS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	116	-	224	-	340
BOWDEN V-VL	14	-	-	-	34	-	48	1,292	-	231	-	1,523
CAROLINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTOR T-V	3	-	-	-	-	-	3	164	-	344	-	508
CHAUVIN V-VL	8	-	-	-	-	-	8	201	-	1	-	202
CLIVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORONATION T-V	15	-	-	-	-	-	15	811	-	150	-	961
DAYSLAND T-V	1	-	-	-	-	-	1	64	-	-	-	64
DELBURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	40
EDGERTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	70	-	-	8	78
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	6	-	-	-	-	-	6	268	-	-	-	268
GULL LAKE S V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARDISTY T-V	3	-	-	-	-	-	3	117	-	-	-	117
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFAIR T-V	26	-	20	-	8	-	54	2,327	-	1,159	1,857	5,343
IRMA V-VL	4	-	-	-	-	-	4	239	-	21	-	260
KILLAM T-V	3	-	-	-	-	-	3	151	-	-	-	151
LACOMBE T-V	20	-	8	-	-	-	28	1,107	-	3,762	-	4,869
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PENHOLD V-VL	75	-	16	-	8	-	99	4,365	-	90	-	4,455
PONOKA T-V	2	-	-	-	-	-	2	126	20	434	-	580
PONOKA CO # 3	17	1	-	-	-	-	18	793	70	-	-	863
PROVOST T-V	6	-	-	-	-	-	6	389	-	32	-	421



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
I D # 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINUSO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANNING T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	—	150	—	158
MCLENNAN T-V	—	—	—	—	23	—	23	500	—	—	—	500
NAMPA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PEACE RIVER T-V	14	—	6	—	—	—	20	1,060	—	360	—	1,420
RYCROFT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEXSMITH V-VL	2	—	—	—	—	—	2	121	—	105	—	226
SLAVE LAKE T-V	21	—	—	—	—	—	21	1,133	—	2	—	1,135
SPIRIT RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
SWAN HILLS T-V	2	—	—	—	12	—	14	459	4	25	—	488
VALLEYVIEW T-V	3	—	—	—	—	—	3	131	—	—	200	331
WEMBLEY V-VL	17	—	8	—	—	—	25	889	—	—	—	889
<b>ATHABASCA</b>	<b>220</b>	<b>13</b>	<b>42</b>	<b>102</b>	<b>144</b>	<b>—</b>	<b>521</b>	<b>18,141</b>	<b>1,245</b>	<b>15,844</b>	<b>2,818</b>	<b>38,048</b>
ALBERTA BEACH S V	—	4	—	—	—	—	4	55	—	—	—	55
ATHABASCA T-V	5	—	—	—	—	—	5	308	—	259	—	567
BARRHEAD CO # 11	3	—	—	102	—	—	105	2,082	—	62	50	2,194
BARRHEAD T-V	14	—	—	—	30	—	44	1,081	348	2,263	14	3,706
BONNYVILLE T-V	17	—	12	—	12	—	41	1,677	—	1,582	—	3,259
BOYLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLYDE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
COLD LAKE T-V	11	—	—	—	59	—	70	1,655	—	20	832	2,507
ELK POINT T-V	1	—	—	—	—	—	1	78	—	362	1	441
FORT ASSINIBOINE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT MCMURRAY T-V	41	—	20	—	—	—	61	3,788	145	5,084	145	9,162
GLENDON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND CENTRE T-V	18	—	—	—	—	—	18	644	—	1,840	—	2,484
I D # 15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC LA BICHE T-V	—	—	—	—	—	—	—	21	—	77	—	98
LAC STE ANNE CO # 28	32	9	—	—	—	—	41	1,579	25	—	—	1,604
MAYERTHORPE T-V	9	—	—	—	—	—	9	414	—	185	1	600
ONOWAY V-VL	9	—	—	—	—	—	9	340	42	10	—	392
RADWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REDWATER T-V	4	—	—	—	—	—	4	160	15	92	—	267
ST PAUL CO NO 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST PAUL T-V	26	—	—	—	33	—	59	1,789	18	1,132	536	3,475
SANGUDO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SMOKY LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	35	—	37
THORHILD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VILNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WASKATENAU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTLOCK CO # 92	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTLOCK T-V	13	—	—	—	—	—	13	637	594	1,797	2	3,030
WHITECOURT T-V	16	—	10	—	10	—	36	1,801	58	1,044	1,237	4,140
<b>BRITISH COLUMBIA</b>	<b>6,363</b>	<b>37</b>	<b>210</b>	<b>292</b>	<b>2,078</b>	<b>97</b>	<b>9,077</b>	<b>385,000</b>	<b>77,175</b>	<b>181,570</b>	<b>70,573</b>	<b>714,318</b>
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>												
<b>EAST KOOTENAY</b>	<b>151</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>46</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>198</b>	<b>8,526</b>	<b>250</b>	<b>2,366</b>	<b>1,490</b>	<b>12,632</b>
CRANBROOK C	60	—	—	—	—	—	60	2,722	128	987	900	4,737
EAST KOOTENAY RD	67	—	—	46	—	1	114	4,565	71	890	—	5,526
ELKFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	22	—	24	140	186
FERNIE C	3	—	—	—	—	—	3	139	—	190	—	329
KIMBERLEY C	21	—	—	—	—	—	21	1,078	51	275	450	1,854
<b>CENTRAL KOOTENAY</b>	<b>69</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>15</b>	<b>—</b>	<b>86</b>	<b>3,920</b>	<b>5,739</b>	<b>2,199</b>	<b>2,049</b>	<b>13,907</b>
CASTLEGAR C	23	—	2	—	—	—	25	1,026	155	477	385	2,043
COLUMBIA SHUSWAP RD	7	—	—	—	—	—	7	296	3,420	379	50	4,145
CRESTON T-V	7	—	—	—	—	—	7	284	—	246	113	643
GOLDEN T-V	2	—	—	—	—	—	2	103	—	53	6	162
KASLO V-VL	4	—	—	—	1	—	5	255	—	—	56	311
NELSON C	12	—	—	—	—	—	12	1,010	2,164	381	1,099	4,654
REVELSTOKE C	2	—	—	—	—	—	2	157	—	370	90	617
SALMO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	86	—	66	—	152
SALMON ARM DM	11	—	—	—	14	—	25	703	—	227	250	1,180
<b>OKANAGAN-BOUNDARY</b>	<b>657</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>298</b>	<b>3</b>	<b>1,001</b>	<b>42,039</b>	<b>22,717</b>	<b>9,990</b>	<b>2,615</b>	<b>77,361</b>
CENTRAL OKANAGAN RD	119	—	6	—	—	—	125	6,877	—	1,374	303	8,554
COLDSTREAM DM	27	—	2	—	—	—	29	1,697	72	1	55	1,825
ENDERBY C	—	—	—	—	6	1	7	161	167	93	—	421
GRAND FORKS C	5	—	—	20	27	—	52	1,175	—	301	178	1,654
GREENWOOD C	2	—	—	—	—	—	2	110	—	10	7	127
KELOWNA C	197	—	4	—	247	—	448	16,983	841	4,630	1,396	23,850
KOOTENAY BOUNDARY RD	9	—	—	—	—	—	9	510	—	24	9	543
MIDWAY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	83	—	25	—	108
NORTH OKANAGAN RD	43	—	—	—	—	—	43	2,253	232	20	109	2,614



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	61	7	—	—	—	1	69	3,232	—	45	30	3,307
OLIVER V-VL	6	—	—	—	—	—	6	233	—	390	24	647
OSOYOOS V-VL	15	—	2	—	—	—	17	682	—	374	10	1,066
PEACHLAND DM	15	—	—	—	18	—	33	1,272	—	18	—	1,290
* PENTICTON C	66	—	2	—	—	—	68	2,951	442	802	142	4,337
* ROSSLAND C	—	—	—	—	—	—	—	14	3	1	—	18
SUMMERLAND DM	37	—	—	—	—	1	38	1,571	178	345	50	2,144
* TRAIL C	5	—	—	—	—	—	5	451	20,218	531	196	21,396
* VERNON C	48	—	—	—	—	—	48	1,732	564	1,006	106	3,408
* WARFIELD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	52	—	—	—	52
LILLOOET-THOMPSON	287	15	6	—	99	1	408	14,300	2,818	3,353	1,603	22,074
* KAMLOOPS C	184	—	4	—	94	1	283	9,816	2,321	1,944	578	14,659
LILLOOET V-VL	—	—	—	—	5	—	5	188	—	112	—	300
MERRITT T-V	4	—	—	—	—	—	4	206	60	257	—	523
SQUAMISH DM	14	—	2	—	—	—	16	799	—	477	—	1,276
* THOMPSON-NICOLA RD	85	15	—	—	—	—	100	3,291	437	563	1,025	5,316
LOWER MAINLAND	3,192	2	122	183	906	71	4,476	195,591	32,671	109,071	38,137	375,470
ABBOTSFORD DM	61	—	—	—	—	—	61	3,446	1,993	340	713	6,492
* CHILLIWACK C	3	—	—	—	—	—	3	253	—	377	63	693
* CHILLIWACK DM	77	2	—	—	—	1	80	3,077	1,890	739	2,685	8,391
GIBSONS V-VL	10	—	—	—	—	—	10	509	4	286	—	799
HARRISON HOT SPR. V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	4	—	9
HOPE T-V	5	—	—	—	12	—	17	465	—	2	45	512
KENT DM	9	—	—	—	—	—	9	252	46	5	42	345
* MATSQUI DM	231	—	—	23	37	—	291	11,281	2,386	2,662	591	16,920
* MISSION DM	58	—	2	—	—	—	60	2,321	5,850	3,303	415	11,889
* POWELL RIVER DM	23	—	—	—	—	—	23	1,251	1,067	138	23	2,479
* METRO VANCOUVER	2,715	—	120	160	857	70	3,922	172,731	19,435	101,215	33,560	326,941
CAPITAL	1,334	9	28	43	79	19	1,512	67,582	10,232	32,455	13,351	123,620
* ALBERNI-CLAYOQUOT RD	28	5	—	—	—	—	33	1,531	75	128	1	1,735
ALERT BAY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	25	—	3	—	28
* CAMPBELL RIVER DM	102	—	—	26	15	—	143	4,834	83	95	—	5,873
* COMOX T-V	46	—	—	—	—	—	46	2,042	—	32	18	2,092
COMOX-STRATHCONA RD	136	—	2	—	—	—	138	5,248	359	988	—	6,595
* COURTENAY C	22	—	—	—	—	—	22	888	83	2,544	—	3,515
COWICHAN VALLEY RD	81	—	—	—	—	—	81	3,516	761	144	415	4,836
CUMBERLAND V-VL	1	—	—	—	—	—	1	27	—	1	—	28
* DUNCAN C	1	—	2	—	—	—	3	127	—	347	31	505
LADYSMITH T-V	5	—	—	—	—	8	13	357	1	41	47	446
LAKE COWICHAN V-VL	5	—	—	—	—	—	5	174	—	19	—	193
* NANAIMO C	192	—	2	—	10	8	212	9,531	1,267	10,528	1,908	23,234
NANAIMO RD	125	—	2	—	—	—	127	6,090	31	2,029	—	8,150
* NORTH COWICHAN DM	42	—	—	—	48	1	91	2,391	114	402	301	3,208
PARKSVILLE V-VL	33	—	—	—	—	—	33	1,236	205	267	424	2,132
* PORT ALBERNI C	30	—	4	—	1	—	35	1,688	6,534	1,743	135	10,100
QUALICUM BEACH V-VL	46	—	—	—	—	—	46	2,162	20	317	—	2,499
TOFINO V-VL	—	—	—	—	1	—	1	20	—	—	2	22
* METRO VICTORIA	438	4	16	17	4	2	481	25,695	699	11,966	10,069	48,429
CARIBOO-FORT GEORGE	327	4	12	—	255	—	598	24,236	1,418	5,909	9,060	40,623
CARIBOO RD	62	—	—	—	—	—	62	3,042	108	169	362	3,681
FORT ST JAMES V-VL	2	—	—	—	—	—	2	90	—	27	—	117
FRASER-FORT GEORGE RD	41	4	—	—	—	—	45	2,644	125	118	—	2,887
HOUSTON DM	10	—	—	—	18	—	28	973	—	20	—	993
MACKENZIE DM	—	—	—	—	—	—	—	14	—	11	—	25
MCBRIDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PRINCE GEORGE C	162	—	2	—	150	—	314	13,027	500	5,007	7,877	26,411
QUESNEL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SMITHERS T-V	16	—	—	—	—	—	16	735	530	317	382	1,964
VANDERHOOF V-VL	1	—	—	—	27	—	28	714	—	11	2	727
* WILLIAMS LAKE T-V	33	—	10	—	60	—	103	2,997	155	229	437	3,818
PEACE RIVER-LIARD	207	—	20	—	360	—	587	19,370	952	8,786	34	29,142
* DAWSON CREEK C	50	—	10	—	163	—	223	6,680	—	1,485	34	8,199
FORT ST JOHN C	115	—	10	—	197	—	322	10,101	915	7,079	—	18,095
PEACE RIVER-LIARD RD	40	—	—	—	—	—	40	2,503	37	222	—	2,762
POUCE COUPE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	86	—	—	—	86
SKEENA-STIKINE	139	—	4	—	66	2	211	9,436	378	7,441	2,234	19,489
* KITIMAT DM	37	—	2	—	—	—	39	2,533	98	5,352	16	7,999
* PRINCE RUPERT C	64	—	—	—	66	2	132	5,401	93	1,483	318	7,295
* TERRACE DM	38	—	2	—	—	—	40	1,502	187	606	1,900	4,195

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - May - 1979 - Janvier - Mai

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>YUKON</b>	100	13	6	-	12	2	133	5,832	364	1,755	212	8,163
WHITEHORSE C	87	-	6	-	12	2	107	5,129	39	1,208	1	6,377
YUKON DM	13	13	-	-	-	-	26	703	325	547	211	1,786
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	16	-	-	-	-	-	16	800	155	149	44	1,148
FORT SMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOWKNIFE C	16	-	-	-	-	-	16	800	155	149	44	1,148

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports  
TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs  
Avril - 1979 - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row hous- ing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	632	8	128	3	271	19	1,061	45,484	2,545	26,127	4,020	78,176
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1	-	-	-	-	-	1	89	-	-	-	89
MUSGRAVETOWN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
PORT SAUNDERS LGC	1	-	-	-	-	-	1	85	-	-	-	85
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	9	1	-	-	-	-	10	408	107	-	-	515
TOWNSHIP 32	7	-	-	-	-	-	7	278	40	-	-	318
TOWNSHIP 33	1	-	-	-	-	-	1	45	50	-	-	95
TOWNSHIP 48	1	1	-	-	-	-	2	85	17	-	-	102
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	35	2	-	-	-	-	37	1,386	220	5	352	1,963
* SYDNEY C	6	-	-	-	-	-	6	372	30	-	172	574
EAST HANTS M	18	2	-	-	-	-	20	683	190	-	-	873
DIGBY T-V	11	-	-	-	-	-	11	331	-	5	180	516
MAHONE BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	10	-	-	-	-	-	10	500	-	13	12	525
SHIPPEGAN T-V	4	-	-	-	-	-	4	144	-	6	-	150
ST ANDREWS T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	6	-	10
SUSSEX T-V	2	-	-	-	-	-	2	90	-	-	12	102
* ROTHESAY T-V	2	-	-	-	-	-	2	162	-	-	-	162
CLAIR V-VL	1	-	-	-	-	-	1	55	-	1	-	56
ST LEONARD T-V	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
QUEBEC	223	2	74	-	21	5	325	11,969	457	2,136	18	14,580
NOUVELLE M	12	-	-	-	-	-	12	442	-	-	-	442
ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
ST-FELICIE T-V	18	-	-	-	-	-	18	996	31	88	-	1,115
DEGELIS T-V	5	-	-	-	-	-	5	236	-	18	-	254
ST-COME-DE-KENNEBEC M	13	-	2	-	-	-	15	468	-	3	-	471
ST-FABIEN-DE-PANET M	3	-	-	-	-	-	3	136	-	2	-	138
ST-JEANNE-PONT-ROUGE M	3	1	-	-	-	-	4	133	6	-	-	139
ST-RAYMOND T-V	2	-	-	-	-	-	2	98	-	34	3	135
ST-UBALD M	6	-	-	-	-	1	7	201	38	200	-	439
* BERNIERES M	27	-	-	-	-	-	27	1,048	-	-	-	1,048
L'AVENIR V-VL	5	-	-	-	-	-	5	150	-	-	-	150
STE-ELISABETH-WARWICK M	1	-	-	-	-	-	1	59	11	-	-	70
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M	2	-	-	-	-	-	2	48	80	7	-	135
BARNSTON-OUEST M	4	-	-	-	-	-	4	122	-	-	-	122
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	2	-	-	-	-	-	2	47	51	-	-	98
WOTTON M	5	-	-	-	-	-	5	164	-	-	-	164
ACTON VALE T-V	6	-	-	-	-	-	6	203	-	16	-	219
* JOLIETTE C	6	-	12	-	-	-	18	571	20	128	-	719
LAC-DES-PLAGES M	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
LA STATION-DU-COTEAU VL	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
* ST-ANTOINE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-CALIXTE M	4	-	-	-	-	-	4	101	-	-	-	101
STANBRIDGE M	2	-	-	-	-	-	2	64	8	-	-	72
STUKELY-SUD M	2	1	-	-	-	-	3	70	-	60	-	130
* BROSSARD T-V	52	-	52	-	8	-	112	4,055	-	893	-	4,948
* OKA M	5	-	-	-	-	-	5	245	-	-	-	245
* OTTERBURN PARK T-V	9	-	-	-	-	-	9	416	-	27	-	443
* STE-JULIE T-V	15	-	-	-	-	-	15	703	-	6	-	709
* WESTMOUNT C	-	-	-	-	-	-	-	16	-	90	-	106
LA SARRE M	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
NEDELEC M	-	-	-	-	-	-	-	37	-	-	-	37
N-D-LOURDES-LORRAIN M	1	-	-	-	-	-	1	56	52	-	-	108
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	1	-	-	-	-	-	1	45	50	-	-	95
* VAL-D'OR T-V	12	-	8	-	13	4	37	1,003	-	564	15	1,582
SCHIEFFERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	110	-	-	110

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

April - 1979 - Avril

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doublées	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ONTARIO</b>	<b>88</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>127</b>	<b>8,825</b>	<b>677</b>	<b>2,636</b>	<b>59</b>	<b>12,197</b>
CASSELMAN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	53	-	12	-	65
PRESCOTT T-V	1	-	-	-	-	-	1	65	13	93	-	171
* ROCKLAND T-V	6	-	-	-	-	3	9	416	-	21	-	437
* ELORA V-VL	2	-	-	-	-	-	2	77	-	13	-	90
HAVELOCK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
* VICTORIA HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	14	-	18
WASAGA BEACH T-V	3	-	-	-	-	-	3	149	-	134	-	283
* WATERLOO C	14	-	-	-	-	-	14	601	299	302	-	1,202
* YORK NORTH BOROUGH	39	-	36	-	-	-	75	6,127	296	1,866	49	8,338
COLCHESTER SOUTH TM	5	-	-	-	-	-	5	428	67	-	-	495
PORT BURWELL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ESSEX T-V	4	-	-	-	-	-	4	171	-	114	-	285
BRUCE MINES T-V	2	-	-	-	-	-	2	65	-	32	-	97
CHAPLEAU TM	-	-	-	-	-	-	-	74	-	-	10	84
CHAPMAN TM	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
HARRIS TM	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
HEARST T-V	2	-	-	-	-	-	2	114	-	-	-	114
HUMPHRY TM	2	-	-	-	-	-	2	44	-	-	-	44
IRON BRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCDUGALL TM	2	-	-	-	-	-	2	203	-	-	-	203
MCMURRICH TM	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
MICHIPICOTEN TM	-	-	-	-	-	-	-	16	-	35	-	51
MARATHON ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* OLIVER TM	3	-	-	-	-	-	3	134	2	-	-	136
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>777</b>	<b>-</b>	<b>309</b>	<b>-</b>	<b>1,086</b>
INDIAN HEAD T-V	1	-	-	-	-	-	1	54	-	220	-	274
LUMSDEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	48	-	35	-	83
CLINWORTH RM # 230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RICHMOUND V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATROUS T-V	4	-	-	-	-	-	4	210	-	10	-	220
FOAM LAKE T-V	2	-	-	-	-	-	2	61	-	25	-	86
LANGENBURG T-V	2	-	-	-	-	-	2	80	-	-	-	80
SALT COATS T-V	2	-	-	-	-	-	2	72	-	-	-	72
LAKELAND # 521	3	2	-	-	-	-	5	252	-	19	-	271
<b>ALBERTA</b>	<b>116</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>155</b>	<b>7,105</b>	<b>294</b>	<b>4,670</b>	<b>715</b>	<b>12,784</b>
CONSORT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
BROOKS T-V	9	-	-	-	-	-	9	391	52	827	-	1,270
PINCHER CREEK T-V	-	-	2	-	-	-	2	71	-	44	-	115
CHAMPION V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOOTHILLS MD # 31	11	1	-	-	-	-	12	838	34	80	-	952
TURNER VALLEY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	114	28	-	-	142
BOWDEN V-VL	6	-	-	-	-	-	6	164	-	-	-	164
CORONATION T-V	6	-	-	-	-	-	6	325	-	150	-	475
DAYSLAND T-V	1	-	-	-	-	-	1	64	-	-	-	64
HARDISTY T-V	2	-	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
PONOKA CO # 3	8	-	-	-	-	-	8	342	-	-	-	342
STETTLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	177	55	448	-	680
ANDREW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAMROSE C	16	-	-	-	-	-	16	723	125	513	-	1,361
DERWENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	50
MANNVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	-	86
RYLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	62	-	-	-	62
STONY PLAIN T-V	2	-	-	-	-	-	2	144	-	38	691	873
VIKING T-V	1	-	-	-	-	-	1	108	-	-	-	108
* FORT SASKATCHEWAN T-V	35	-	6	-	-	-	41	2,478	-	-	24	2,502
FALHER T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	140	-	142
SEXSMITH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARRHEAD T-V	9	-	-	-	30	-	39	858	-	2,202	-	3,060
REDWATER T-V	3	-	-	-	-	-	3	125	-	92	-	217
VILNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>BRITISH COLUMBIA</b>	<b>135</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>220</b>	<b>11</b>	<b>379</b>	<b>14,425</b>	<b>790</b>	<b>16,358</b>	<b>2,864</b>	<b>34,437</b>
COLOMBIE-BRITANNIQUE												
CRESTON T-V	2	-	-	-	-	-	2	114	-	128	5	247
KASLO V-VL	2	-	-	-	1	-	3	138	-	-	51	189
ENDERBY C	-	-	-	-	-	-	-	8	9	90	-	107
HARRISON HOT SPR. V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	3	-	8
KENT DM	1	-	-	-	-	-	1	29	37	5	-	71

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

April - 1979 - Avril

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* NORTH VANCOUVER C	6	-	-	-	45	-	51	1,467	59	427	-	1,953
* VANCOUVER C	50	-	8	3	174	11	246	8,324	685	14,320	2,792	26,121
* SAANICH DM	50	-	-	-	-	-	50	2,652	-	1,008	16	3,676
HOUSTON DM	1	-	-	-	-	-	1	58	-	20	-	78
MCBRIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEACE RIVER-LIARD RD	10	-	-	-	-	-	10	675	-	116	-	791
* KITIMAT DM	13	-	2	-	-	-	15	955	-	241	-	1,196



# Building permits

June 1979

# Permis de bâtir

Juin 1979



## Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Building Permits Section,  
Construction Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-8213) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

## Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Section des permis de bâtir,  
Division de la construction,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-8213) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T. - N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

## BUILDING PERMITS

---

## PERMIS DE BÂTIR

JUNE - 1979 - JUIN

Published under the authority of  
the President of the Treasury Board

---

Publication autorisée par  
le président du Conseil du Trésor

September - 1979 - Septembre  
5-3201-506

Price—Prix: 70 cents  
\$7.00 a year—par année

Vol. 23—No. 6

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document  
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa



## TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction .....	v
Definitions .....	vi
Nature of Classification .....	vi
Basis of Classification .....	vii
Coverage .....	ix
Explanatory Notes .....	x
Abbreviations Used .....	x
TABLE I. Approximate Coverage .....	xi
TABLE II. Unadjusted Data, 1976 - 1979 .....	xii
TABLE III. Seasonally Adjusted Data, 1976 - 1979 .....	xiii

### List of Statistical Tables

#### Table

1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1978 ..	2
1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1979 ..	3
2A. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month Revised .....	8
2B. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month .....	9
3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1978 .....	10
3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month, 1979 .....	11
4A. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Previous Month Revised .....	22
4B. Building Permits Issued in Canada by County or Census Division, Current Month ...	23
5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised .....	30
5B. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month .....	31
6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised .....	32
6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month .....	33
7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Previous Month Revised .....	34

## TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction .....	v
Définitions .....	vi
Nature de la classification .....	vi
Fondement de la classification .....	vii
Couverture .....	ix
Notes explicatives .....	x
Abréviations employées .....	x
TABLEAU I. Couverture approximative .....	xi
TABLEAU II. Données non désaisonnalisées, 1976 - 1979 .....	xii
TABLEAU III. Données désaisonnalisées, 1976 - 1979 .....	xiii

### Liste des tableaux statistiques

#### Tableau

1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1978 .....	2
1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois, 1979 .....	3
2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois précédent, révisé .....	8
2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province, mois indiqué .....	9
3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1978 .....	10
3B. Permis de bâtir, émis dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1979 .....	11
4A. Permis de bâtir, émis au Canada, par comté ou division de recensement, mois précédent, révisé .....	22
4B. Permis de bâtir au Canada, par comté ou division de recensement, mois indiqué .....	23
5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé .....	30
5B. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué ..	31
6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé .....	32
6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué .....	33
7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois précédent, révisé .....	34



## TABLE OF CONTENTS — Concluded

## TABLE DES MATIÈRES — fin

Table	Page	Tableau	Page
7B. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities, by Province, Current Month . . . . .	35	7B. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités, par province, mois indiqué . . . . .	35
8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month Revised . . . . .	36	8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois précédent, révisé . . . . .	36
8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month . . . . .	37	8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province, mois indiqué . . . . .	37
9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas by Municipality . . . . .	42	9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité . . . . .	42
10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality, to Date . . . . .	47	10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité, à date . . . . .	47
11. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality . . . . .	52	11. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité . . . . .	52
12. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, to Date . . . . .	78	12. Permis de bâtir émis au Canada par région économique et municipalité, à date . . . . .	78
13. Building Permits Issued in Canada by Economic Region and Municipality, Late Reports . . . . .	103	13. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs . . . . .	103

# INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for provinces, for metropolitan areas, for economic regions, for counties and finally for the country as a whole. Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classification:

## 1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

## 2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

## 3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Few municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir émis au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui émettent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins d'émission des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir émis au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des provinces, des zones métropolitaines, des régions économiques, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

## 1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir émis à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

## 2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

## 3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir émis à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis émis n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des municipalités qui émettent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données paraissent dans la publication du mois suivant, et l'on publie, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

## DEFINITIONS

### Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

**Number of units** shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

**Single** residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

**Cottages** are seasonal dwellings such as summer homes and house-boats.

**Double** residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

**Row** dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

**Apartments** include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

**Conversions** consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

### NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for **residential** construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

## DÉFINITIONS

### Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

**Nombre d'unités**, qui paraît sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

**Logement simple** s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

**Chalet** s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les maisons flottantes.

**Logement double** s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

**Logement en rangée** s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

**Logement d'appartements** s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

**Transformation** comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

### NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a émis un permis de bâtir. Une municipalité peut émettre un permis de bâtir aux fins suivantes: construction de nouveaux bâtiments; travaux de modifications, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments **domiciliaires** a pour but de montrer la valeur des permis émis pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.



Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications *Construction in Canada* (Catalogue 64-201, Statistics Canada) and *Public Investment Outlook* (Catalogue 61-205, Statistics Canada).

The classification for **non-residential** buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. **Industrial** — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. **Commercial** — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. **Institutional and Government** — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants, laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

## BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner and agent); location of construction; intended use of the buildings — factory, school, church, etc.; class of work-

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant *La construction au Canada* (n° 64-201 au catalogue de Statistique Canada) et *Perspectives des investissements privés et publics* (n° 61-205 au catalogue de Statistique Canada).

La classification des bâtiments **non domiciliaires** comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. **Construction industrielle** — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, à la sylviculture, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. **Construction commerciale** — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. **Construction institutionnelle et gouvernementale** — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

## FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire et agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble — manufacture, école, église,

done — new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

etc.; la catégorie de travaux en cause — construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination — manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple, l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale dudit immeuble, se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.



## COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1976 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1976 Census. The urban population in 1976 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1976 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous builtup area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. Although the 1976 Census defined Ottawa-Hull as a single metropolitan area, this publication treats this area as two distinct entities in their respective province.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Larger projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

## COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement 1976. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1976. La population urbaine en 1976 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1976. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Bien que le recensement de 1976 définisse Ottawa-Hull comme une seule zone métropolitaine, la présente publication traite cette zone comme deux entités distinctes parce que situées dans des provinces différentes.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités émettant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vue que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité émettant des permis de bâtir.

## EXPLANATORY NOTES

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (—), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 11 and 12) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

## ABBREVIATIONS USED

C.	— City
Cant.	— Township
Co.	— County
C.P.A.	— Community Planning Area
D.	— District
D.A.	— District Area
D.M.	— District Municipality
I.D.	— Improvement District
M.	— Municipality
M.D.	— Municipal District
P.	— Parish
R.D.	— Regional District
R.M.	— Rural Municipality
S.V.	— Summer Village
T.	— Town
T.M.	— Township Municipality
V.	— Village

## NOTES EXPLICATIVES

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (—), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis émis durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 11 et 12) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

## ABRÉVIATIONS EMPLOYÉES

C.	— Cité
Cant.	— Canton
Co.	— Comté
C.P.A.	— Région d'aménagement communautaire
D.	— District
D.A.	— Zone de district
D.M.	— Municipalité de district
I.D.	— District d'amélioration
M.	— Municipalité
M.D.	— District municipal
P.	— Paroisse
R.D.	— District régional
R.M.	— Municipalité rurale
S.V.	— Village d'été
V.	— Ville
T.M.	— Canton ou township
Vi.	— Village

TABLE I. Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1979

TABLEAU I. Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1979

Province	Total population — Population totale 1976	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	557,725	310,755	55.72
Urban — Urbaine	320,327	263,762	82.34
Rural — Rurale	237,398	46,993	19.80
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	118,229	117,020	98.98
Urban — Urbaine	43,879	43,879	100.00
Rural — Rurale	74,350	73,141	98.36
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	828,571	796,306	96.11
Urban — Urbaine	462,588	458,725	99.16
Rural — Rurale	365,983	337,581	92.24
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	677,250	490,001	72.35
Urban — Urbaine	354,418	341,412	96.33
Rural — Rurale	322,832	148,589	46.03
Québec	6,234,445	5,424,202	87.00
Urban — Urbaine	4,927,367	4,786,342	97.14
Rural — Rurale	1,307,078	637,860	48.80
Ontario	8,264,465	7,788,720	94.24
Urban — Urbaine	6,708,520	6,674,292	99.49
Rural — Rurale	1,555,945	1,144,428	71.62
Manitoba	1,021,506	756,093	74.01
Urban — Urbaine	714,482	685,749	95.98
Rural — Rurale	307,024	70,344	22.91
Saskatchewan	921,323	569,597	61.82
Urban — Urbaine	511,331	496,815	97.16
Rural — Rurale	409,992	72,782	17.75
Alberta	1,838,037	1,674,673	91.11
Urban — Urbaine	1,379,166	1,378,225	99.93
Rural — Rurale	458,871	296,448	64.06
British Columbia — Colombie-Britannique	2,466,608	2,279,917	92.43
Urban — Urbaine	1,897,086	1,848,131	97.42
Rural — Rurale	569,522	431,786	75.82
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	64,445	35,648	55.32
Urban — Urbaine	34,474	27,123	78.68
Rural — Rurale	29,971	8,525	28.44
Canada	22,992,604	20,242,932	88.04
Urban — Urbaine	17,353,638	17,004,455	98.00
Rural — Rurale	5,638,966	3,238,477	57.43

TABLE II. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Unadjusted Data, 1976-1979

TABLEAU II. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données non-désaisonnalisées, 1976-1979

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simple	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
	Cumulative (6 month — 6 mois) cumulatives								
1976	67,723	64,052	131,775	3,737,330	489,583	1,278,845	554,888	2,323,316	6,060,646
1977	58,398	65,507	123,905	3,752,999	448,733	1,123,643	684,681	2,257,057	6,010,056
1978	55,297	47,597	102,894	3,629,695	456,705	1,335,204	637,884	2,429,793	6,059,488
1979	51,449	33,473	84,922	3,479,834	565,677	1,599,835	542,382	2,707,894	6,187,728
	Unadjusted — Non-désaisonnalisées								
1976									
January — Janvier	4,417	7,865	12,282	318,169	29,996	136,417	57,357	223,770	541,939
February — Février	6,773	7,621	14,394	387,532	69,362	163,799	75,022	308,183	695,715
March — Mars	11,560	13,031	24,591	647,170	67,407	218,580	84,958	370,945	1,018,115
April — Avril	14,949	11,246	26,195	757,828	64,560	196,232	136,304	397,096	1,154,924
May — Mai	15,084	10,458	25,542	768,797	126,274	204,199	106,919	437,392	1,206,189
June — Juin	14,940	13,831	28,771	857,834	131,984	359,618	94,328	585,930	1,443,764
July — Juillet	11,830	12,042	23,872	694,559	91,194	212,143	108,135	411,472	1,106,031
August — Août	11,143	13,267	24,410	704,910	115,236	195,363	83,910	394,509	1,099,419
September — Septembre	11,116	12,238	23,354	693,799	80,114	191,011	72,952	344,077	1,037,876
October — Octobre	10,146	12,830	22,976	656,679	89,449	220,883	99,070	409,402	1,066,081
November — Novembre	9,270	12,706	21,976	606,137	77,299	228,943	129,473	435,715	1,041,852
December — Décembre	5,634	8,396	14,030	382,401	67,140	218,325	119,560	405,025	787,426
1977									
January — Janvier	3,044	6,228	9,272	261,621	42,490	116,471	59,935	218,896	480,517
February — Février	4,748	7,962	12,710	353,581	49,927	174,544	67,411	291,882	645,463
March — Mars	10,616	14,352	24,968	719,402	61,031	176,627	133,076	370,734	1,090,136
April — Avril	13,376	10,792	24,168	773,957	88,295	199,683	85,567	373,545	1,147,502
May — Mai	14,125	12,829	26,954	836,236	97,149	235,961	125,171	458,281	1,294,517
June — Juin	12,489	13,344	25,833	808,202	109,841	220,357	213,521	543,719	1,351,921
July — Juillet	9,085	11,250	20,335	626,770	73,719	193,592	68,375	335,686	962,456
August — Août	10,685	13,562	24,247	733,951	119,459	275,388	145,882	540,729	1,274,680
September — Septembre	10,275	11,780	22,055	689,099	119,978	235,743	161,627	517,348	1,206,447
October — Octobre	9,050	11,786	20,836	631,007	111,650	205,060	83,803	400,513	1,031,520
November — Novembre	7,644	15,593	23,237	673,038	72,482	210,459	126,675	409,616	1,082,654
December — Décembre	4,589	14,435	19,024	505,667	65,936	200,497	79,897	346,330	851,997
1978									
January — Janvier	3,713	5,168	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	258,374	537,800
February — Février	4,336	6,069	10,405	350,558	47,576	140,560	84,762	272,898	623,456
March — Mars	9,210	7,487	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	385,818	958,630
April — Avril	11,562	8,332	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	462,308	1,175,473
May — Mai	13,651	10,547	24,198	893,883	103,759	295,906	115,901	515,566	1,409,449
June — Juin	12,825	9,994	22,819	819,851	129,995	260,519	144,315	534,829	1,354,680
July — Juillet	10,225	7,766	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	452,695	1,115,570
August — Août	10,719	10,548	21,267	750,857	95,037	323,833	130,248	549,118	1,299,975
September — Septembre	9,815	9,698	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	559,130	1,244,356
October — Octobre	9,720	11,682	21,402	754,070	110,044	319,900	124,744	554,688	1,308,758
November — Novembre	7,944	10,023	17,967	591,914	124,466	256,882	116,122	497,470	1,089,384
December — Décembre	4,154	12,348	16,502	492,033	85,834	282,941	156,355	525,130	1,017,163
1979									
January — Janvier	3,501	3,600	7,101	268,347	47,891	155,668	66,518	270,077	538,424
February — Février	3,761	4,704	8,465	307,246	53,546	196,427	68,188	318,161	625,407
March — Mars	9,374	5,602	14,976	604,224	102,481	307,631	95,803	505,915	1,110,139
April — Avril	11,254	6,701	17,955	726,423	123,107	235,771	88,170	447,048	1,173,471
May — Mai	13,675	8,780	22,455	940,766	130,694	406,408	98,081	635,183	1,575,949
June — Juin	9,557	4,413	13,970	632,832	107,958	297,930	125,622	531,510	1,164,342
July — Juillet									
August — Août									
September — Septembre									
October — Octobre									
November — Novembre									
December — Décembre									



TABLE III. Value of Building Permits Issued in Canada, by Month: Seasonally Adjusted Data, 1976-1979

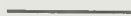
TABLEAU III. Valeur des permis de bâtir émis au Canada: données désaisonnalisées, 1976-1979

	Dwelling units — Logements			Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Singles — Simplex	Multiples	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and governmental — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total non-resi- dential — Total non-domi- ciliaire	Total
	units — unités			thousands of dollars — milliers de dollars					
Annual — Annuelles									
1975	121,227	118,443	239,670	6,128,940	875,826	2,251,483	1,341,786	4,469,095	10,598,035
1976	126,862	135,531	262,393	7,475,815	1,010,015	2,545,513	1,167,988	4,723,516	12,199,331
1977	109,726	143,913	253,639	7,612,531	1,011,957	2,444,382	1,350,940	4,807,279	12,419,810
1978	107,874	109,662	217,536	7,566,670	1,053,590	3,140,478	1,373,956	5,568,024	13,134,694
Seasonally adjusted — Désaisonnalisées									
1976									
January — Janvier	10,592	13,384	23,976	682,104	55,727	208,726	99,208	363,661	1,045,765
February — Février	13,485	11,184	24,669	651,046	127,464	208,333	108,472	444,269	1,095,315
March — Mars	10,957	11,533	22,490	650,092	94,290	208,040	85,037	387,367	1,037,459
April — Avril	10,833	11,423	22,256	625,901	64,275	201,678	152,212	418,165	1,044,066
May — Mai	10,384	9,695	20,079	578,196	96,239	203,345	96,369	395,953	974,149
June — Juin	10,773	11,435	22,208	636,663	100,321	300,716	83,961	484,998	1,121,661
July — Juillet	10,514	11,675	22,189	638,406	75,389	213,441	114,982	403,812	1,042,218
August — Août	10,028	11,339	21,367	613,115	94,216	168,210	71,058	333,484	946,599
September — Septembre	9,957	11,562	21,519	624,416	68,501	170,807	72,039	311,347	935,763
October — Octobre	9,915	11,668	21,583	603,012	69,666	215,422	83,366	368,454	971,466
November — Novembre	10,104	11,392	21,496	617,419	87,354	225,689	112,935	425,978	1,043,397
December — Décembre	10,616	9,348	19,964	585,004	83,550	210,155	104,562	398,267	983,271
1977									
January — Janvier	7,689	11,286	18,975	579,689	79,570	197,511	104,673	381,754	961,443
February — Février	9,293	11,362	20,655	594,800	90,034	212,572	95,907	398,513	993,313
March — Mars	10,212	12,976	23,188	745,918	85,007	169,358	136,938	391,303	1,137,221
April — Avril	9,545	10,545	20,090	622,314	90,141	193,920	94,382	378,443	1,000,757
May — Mai	9,718	12,176	21,894	626,619	73,355	222,318	112,560	408,233	1,034,852
June — Juin	8,990	11,411	20,401	612,673	78,763	201,390	186,041	466,194	1,078,867
July — Juillet	8,684	11,597	20,281	592,209	65,528	204,822	71,027	341,377	933,586
August — Août	9,015	10,752	19,767	600,121	95,620	222,041	123,937	441,598	1,041,719
September — Septembre	9,223	11,312	20,535	629,575	107,052	211,492	165,068	483,612	1,113,187
October — Octobre	8,651	10,393	19,044	574,373	87,758	199,917	74,350	362,025	936,398
November — Novembre	8,563	13,927	22,490	679,765	80,623	199,347	109,833	389,803	1,069,568
December — Décembre	8,597	15,475	24,072	782,751	79,444	196,784	67,143	343,371	1,126,122
1978									
January — Janvier	9,425	9,303	18,728	611,002	89,020	188,431	161,868	439,319	1,050,321
February — Février	8,563	8,811	17,374	593,907	84,208	173,665	119,592	377,465	971,372
March — Mars	8,929	6,919	15,848	596,510	76,559	251,494	88,581	416,634	1,013,144
April — Avril	8,858	8,993	17,851	610,959	74,951	290,583	124,539	490,073	1,101,032
May — Mai	8,792	9,204	17,996	628,657	80,658	251,539	103,602	435,799	1,064,456
June — Juin	9,151	8,605	17,756	624,777	90,811	242,731	124,490	458,032	1,082,809
July — Juillet	9,510	7,895	17,405	623,855	92,413	277,794	96,059	466,266	1,090,121
August — Août	9,247	8,675	17,922	635,113	74,590	267,346	113,157	455,093	1,090,206
September — Septembre	8,764	8,914	17,678	612,937	75,069	312,987	118,967	507,023	1,119,960
October — Octobre	9,326	10,239	19,565	678,635	87,215	293,488	116,125	496,828	1,175,463
November — Novembre	8,968	9,317	18,285	615,021	136,025	263,879	99,763	499,667	1,114,688
December — Décembre	8,324	13,819	22,143	772,185	101,016	295,621	129,628	526,269	1,298,450
1979									
January — Janvier	8,337	5,852	14,189	546,748	88,507	229,542	117,006	435,055	981,803
February — Février	7,461	6,889	14,350	522,369	93,907	241,084	95,810	430,801	953,170
March — Mars	8,950	5,085	14,035	640,600	141,666	317,504	101,272	560,442	1,201,042
April — Avril	8,480	7,442	15,922	617,139	128,935	257,058	95,733	481,726	1,098,865
May — Mai	8,994	7,911	16,905	683,362	99,041	345,886	87,416	532,343	1,215,705
June — Juin	7,495	4,005	11,500	521,761	85,459	295,663	119,830	500,952	1,022,713
July — Juillet									
August — Août									
September — Septembre									
October — Octobre									
November — Novembre									
December — Décembre									





STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	105,357	2,517	18,469	17,263	72,086	1,844	217,536	7,566,670	1,053,590	3,140,478	1,373,956	13,134,694
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	54,161	1,136	9,286	7,359	30,118	834	102,894	3,629,695	456,705	1,335,204	637,884	6,059,488
JANUARY JANVIER	3,680	33	717	960	3,409	82	8,881	279,426	47,950	116,182	94,242	537,800
FEBRUARY FEVRIER	4,314	22	944	1,247	3,807	71	10,405	350,558	47,576	140,560	84,762	623,456
MARCH MARS	9,135	75	1,557	1,091	4,706	133	16,697	572,812	55,243	246,014	84,561	958,630
APRIL AVRIL	11,409	153	1,627	1,467	5,086	152	19,894	713,165	72,182	276,023	114,103	1,175,473
MAY MAI	13,246	405	2,212	1,430	6,670	235	24,198	893,883	103,759	295,906	115,901	1,409,449
JUNE JUIN	12,377	448	2,229	1,164	6,440	161	22,819	819,851	129,995	260,519	144,315	1,354,680
JULY JUILLET	9,800	425	1,466	1,218	4,933	149	17,991	662,875	99,259	259,279	94,157	1,115,570
AUGUST AOÛT	10,361	358	1,357	1,480	7,442	269	21,267	750,857	95,037	323,833	130,248	1,299,975
SEPTEMBER SEPTEMBRE	9,570	245	1,696	1,945	5,915	142	19,513	685,226	82,245	362,439	114,446	1,244,356
OCTOBER OCTOBRE	9,523	197	1,583	1,555	8,395	149	21,402	754,070	110,044	319,900	124,744	1,308,758
NOVEMBER NOVEMBRE	7,806	138	1,648	2,182	6,056	137	17,967	591,914	124,466	256,882	116,122	1,089,384
DECEMBER DECEMBRE	4,136	18	1,433	1,524	9,227	164	16,502	492,033	85,834	282,941	156,355	1,017,163
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	886	3	109	74	418	40	1,530	49,069	4,451	23,958	31,677	109,155
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	400	1	31	6	168	23	629	19,403	974	9,040	2,604	32,021
JANUARY JANVIER	15	—	2	—	23	4	44	1,097	73	1,719	104	2,993
FEBRUARY FEVRIER	15	—	—	—	64	—	79	1,855	60	477	1,521	3,913
MARCH MARS	23	—	—	—	—	2	25	1,037	251	504	213	2,005
APRIL AVRIL	91	—	4	6	—	7	108	3,508	73	2,252	118	5,951
MAY MAI	141	—	22	—	31	8	202	6,662	331	2,210	84	9,287
JUNE JUIN	115	1	3	—	50	2	171	5,244	186	1,878	564	7,872
JULY JUILLET	105	—	2	—	4	4	115	4,148	272	987	5,541	10,948
AUGUST AOÛT	137	—	8	—	62	6	213	7,250	514	2,511	668	10,943
SEPTEMBER SEPTEMBRE	73	—	16	—	—	3	92	3,452	184	1,605	3,012	8,253
OCTOBER OCTOBRE	102	1	40	40	112	2	297	8,228	854	1,812	413	11,307
NOVEMBER NOVEMBRE	56	1	12	28	72	2	171	5,671	394	7,580	8,143	21,788
DECEMBER DECEMBRE	13	—	—	—	—	—	13	917	1,259	423	11,296	13,895
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	907	125	72	33	166	8	1,311	39,859	8,219	10,125	31,969	90,172
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	464	77	24	4	50	4	623	18,390	3,824	2,883	2,586	27,683
JANUARY JANVIER	15	3	—	—	26	—	44	1,216	185	59	2,532	3,992
FEBRUARY FEVRIER	27	1	—	—	—	—	30	973	128	1,333	—	2,434
MARCH MARS	48	3	10	4	—	—	65	2,244	1,149	30	—	3,423
APRIL AVRIL	94	6	2	—	—	—	102	3,868	342	370	15	4,595
MAY MAI	135	36	4	—	—	2	177	4,828	984	557	35	6,404
JUNE JUIN	145	28	8	—	24	—	205	5,261	1,036	534	4	6,835
JULY JUILLET	130	16	2	—	—	—	148	4,471	1,689	797	197	7,154
AUGUST AOÛT	120	18	4	—	27	—	169	4,854	1,688	4,023	24,165	34,730
SEPTEMBER SEPTEMBRE	79	6	2	—	16	4	107	3,088	452	796	225	4,561
OCTOBER OCTOBRE	61	3	—	—	20	—	84	2,752	236	656	4,419	8,063
NOVEMBER NOVEMBRE	36	5	14	29	10	—	94	2,884	185	468	302	3,839
DECEMBER DECEMBRE	17	—	26	—	43	—	86	3,420	145	502	75	4,142
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	4,367	271	164	96	1,827	49	6,774	213,357	26,901	59,013	62,088	361,359
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	2,065	90	42	46	1,074	27	3,344	102,900	2,716	20,644	33,246	159,506
JANUARY JANVIER	129	7	6	11	154	5	312	8,533	148	1,225	2,417	12,323
FEBRUARY FEVRIER	134	2	4	—	90	—	230	7,121	274	1,368	9,435	18,198
MARCH MARS	243	3	—	—	159	3	408	12,765	295	1,860	1,413	16,333
APRIL AVRIL	431	12	6	4	50	14	517	17,741	601	4,901	14,028	37,271
MAY MAI	552	23	12	16	263	2	868	27,997	600	7,815	779	37,191
JUNE JUIN	576	43	14	15	358	3	1,009	28,743	798	3,475	5,174	38,190
JULY JUILLET	560	72	6	7	146	2	793	22,823	1,844	14,558	380	39,605
AUGUST AOÛT	495	35	12	6	119	7	674	21,547	1,043	7,139	13,369	43,098
SEPTEMBER SEPTEMBRE	449	29	26	—	76	—	580	18,674	1,941	4,639	2,105	27,359
OCTOBER OCTOBRE	364	24	34	—	203	2	627	23,014	1,147	5,287	8,724	38,172
NOVEMBER NOVEMBRE	293	18	28	14	72	10	435	15,238	858	4,968	2,356	23,420
DECEMBER DECEMBRE	141	3	16	23	137	1	321	9,161	17,352	1,778	1,908	30,199

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Instritu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA												
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	50,456	993	7,479	4,271	20,672	1,051	84,922	3,479,834	565,677	1,599,835	542,382	6,187,728
JANUARY JANVIER	3,461	40	570	524	2,381	125	7,101	268,343	47,891	155,668	66,518	538,420
FEBRUARY FEVRIER	3,736	25	1,009	210	3,360	125	8,465	307,246	53,546	196,427	68,188	625,407
MARCH-MARS	9,284	90	1,540	898	2,934	230	14,976	604,224	102,481	307,631	95,803	1,110,139
APRIL-AVRIL	11,107	155	1,455	585	4,430	223	17,955	726,423	123,107	235,771	88,170	1,173,471
MAY-MAI	13,628	366	1,759	1,501	4,997	204	22,455	940,766	130,694	406,408	98,081	1,575,949
JUNE-JUIN	9,240	317	1,146	553	2,570	144	13,970	632,832	107,958	297,930	125,622	1,164,342
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE												
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	488	1	33	43	52	11	628	23,719	3,719	10,611	2,232	40,281
JANUARY JANVIER	10	—	—	—	—	—	10	482	95	587	335	1,499
FEBRUARY-FEVRIER	17	—	—	—	—	1	18	696	357	1,570	1,182	3,805
MARCH-MARS	70	—	3	—	—	2	75	3,089	297	2,257	199	5,842
APRIL-AVRIL	129	—	8	—	36	1	174	6,398	372	1,999	91	8,860
MAY-MAI	155	—	22	43	16	3	239	8,560	1,136	1,620	104	11,420
JUNE-JUIN	107	1	—	—	—	4	112	4,494	1,462	2,578	321	8,855
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD												
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	646	68	18	10	36	2	780	27,457	4,394	6,900	621	39,372
JANUARY JANVIER	18	1	2	—	—	—	21	665	155	123	20	963
FEBRUARY-FEVRIER	33	—	6	—	—	—	39	1,277	91	461	30	1,859
MARCH-MARS	143	11	2	10	—	—	166	5,646	873	605	—	7,124
APRIL-AVRIL	161	13	6	—	6	—	186	6,446	914	773	4	8,137
MAY-MAI	141	19	—	—	12	2	174	6,520	846	1,694	72	9,132
JUNE-JUIN	150	24	2	—	18	—	194	6,903	1,515	3,244	495	12,157
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE												
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	2,003	110	51	67	502	70	2,803	97,944	14,864	34,546	21,067	168,421
JANUARY JANVIER	127	7	4	8	192	4	342	9,776	720	11,854	7,732	30,082
FEBRUARY-FEVRIER	134	2	12	—	—	7	155	5,664	3,042	3,944	976	13,626
MARCH-MARS	267	7	—	16	52	5	347	13,103	2,829	8,188	721	24,841
APRIL-AVRIL	449	23	9	31	20	21	553	20,030	5,535	2,106	3,133	30,804
MAY-MAI	558	31	14	—	112	10	725	25,504	1,493	5,164	4,289	36,450
JUNE-JUIN	468	40	12	12	126	23	681	23,867	1,245	3,290	4,216	32,618
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institu-tion-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>2,460</b>	<b>24</b>	<b>54</b>	<b>20</b>	<b>656</b>	<b>45</b>	<b>3,259</b>	<b>107,547</b>	<b>13,451</b>	<b>59,382</b>	<b>56,667</b>	<b>237,047</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN</b>	<b>1,261</b>	<b>5</b>	<b>34</b>	<b>—</b>	<b>179</b>	<b>13</b>	<b>1,492</b>	<b>50,848</b>	<b>7,818</b>	<b>24,928</b>	<b>24,102</b>	<b>107,696</b>
JANUARY-JANVIER	16	—	—	—	—	—	16	769	1,079	988	434	3,270
FEBRUARY-FEVRIER	44	—	—	—	12	1	57	2,238	2,119	4,271	1,064	9,692
MARCH-MARS	90	—	12	—	24	1	127	4,099	835	3,343	2,268	10,545
APRIL-AVRIL	263	—	6	—	1	7	277	9,741	120	2,232	4,865	16,958
MAY-MAI	466	2	8	—	69	3	548	18,598	2,907	6,581	10,736	38,822
JUNE-JUIN	382	3	2	—	73	1	467	15,403	758	7,513	4,735	28,409
JULY-JUILLET	301	6	8	—	1	18	328	11,248	1,097	17,942	199	30,486
AUGUST-AOÛT	218	7	—	—	177	2	404	11,786	99	3,382	119	15,386
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	278	5	8	8	22	2	323	11,385	1,123	3,378	8,180	24,066
OCTOBER-OCTOBRE	178	1	2	—	109	3	293	9,237	904	4,378	1,036	15,555
NOVEMBER-NOVEMBRE	164	—	2	12	75	4	257	8,303	849	3,960	20,556	33,668
DECEMBER-DECEMBRE	60	—	6	—	93	3	162	4,740	1,561	1,414	2,475	10,190
<b>QUEBEC</b>	<b>24,176</b>	<b>717</b>	<b>3,940</b>	<b>748</b>	<b>16,671</b>	<b>931</b>	<b>47,183</b>	<b>1,461,015</b>	<b>223,244</b>	<b>427,369</b>	<b>294,356</b>	<b>2,405,984</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN</b>	<b>12,957</b>	<b>359</b>	<b>1,647</b>	<b>334</b>	<b>7,502</b>	<b>387</b>	<b>23,186</b>	<b>713,682</b>	<b>114,229</b>	<b>191,057</b>	<b>116,016</b>	<b>1,134,984</b>
JANUARY-JANVIER	468	3	63	23	576	18	1,151	31,722	6,328	12,203	16,050	66,303
FEBRUARY-FEVRIER	1,120	6	90	2	1,047	19	2,284	67,089	5,637	19,496	7,868	100,090
MARCH-MARS	2,596	14	300	77	1,671	57	4,715	143,237	9,080	34,592	20,272	207,181
APRIL-AVRIL	3,008	47	447	75	1,415	84	5,076	156,502	16,272	35,547	27,968	236,289
MAY-MAI	3,431	156	422	76	1,676	141	5,902	182,261	22,572	33,272	14,694	252,799
JUNE-JUIN	2,334	133	325	81	1,117	68	4,058	132,871	54,340	55,947	29,164	272,322
JULY-JUILLET	1,717	125	168	25	657	28	2,720	91,970	9,025	24,139	22,190	147,324
AUGUST-AOÛT	2,358	106	330	61	1,278	178	4,311	141,773	19,016	50,331	30,076	241,196
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,383	48	369	63	1,355	69	4,287	137,447	19,125	37,493	30,009	224,074
OCTOBER-OCTOBRE	2,223	55	357	58	1,431	97	4,221	137,903	28,174	56,020	49,809	272,006
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,789	21	452	37	1,379	73	3,751	116,010	21,088	31,258	22,332	190,688
DECEMBER-DECEMBRE	749	3	617	170	3,069	99	4,707	122,230	12,587	37,071	23,824	195,712
<b>ONTARIO</b>	<b>26,536</b>	<b>1,012</b>	<b>8,233</b>	<b>8,681</b>	<b>25,214</b>	<b>402</b>	<b>70,078</b>	<b>2,496,117</b>	<b>471,537</b>	<b>973,359</b>	<b>300,312</b>	<b>4,241,325</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN</b>	<b>13,274</b>	<b>445</b>	<b>4,624</b>	<b>4,061</b>	<b>9,456</b>	<b>151</b>	<b>32,011</b>	<b>1,184,598</b>	<b>194,694</b>	<b>458,603</b>	<b>146,818</b>	<b>1,984,713</b>
JANUARY-JANVIER	656	14	368	439	239	13	1,729	59,668	25,442	33,568	8,629	127,307
FEBRUARY-FEVRIER	691	8	461	503	1,436	31	3,130	111,342	23,227	42,666	21,217	198,452
MARCH-MARS	1,725	31	640	847	659	9	3,911	137,573	27,056	105,319	18,307	288,255
APRIL-AVRIL	3,000	60	744	685	1,717	22	6,228	227,906	30,206	101,752	25,336	385,200
MAY-MAI	3,631	148	1,263	699	3,276	51	9,068	348,453	37,642	91,848	43,590	521,533
JUNE-JUIN	3,571	184	1,148	888	2,129	25	7,945	299,656	51,121	83,450	29,739	463,966
JULY-JUILLET	2,666	145	808	855	2,296	70	6,840	252,070	56,927	65,524	32,933	407,454
AUGUST-AOÛT	2,780	153	584	916	3,459	49	7,941	270,817	44,273	68,574	31,409	415,073
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,616	134	748	948	2,202	48	6,696	236,739	41,287	143,177	24,880	446,083
OCTOBER-OCTOBRE	2,282	90	610	501	3,390	21	6,894	246,870	40,459	94,562	21,720	403,611
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,959	38	524	1,042	1,966	23	5,552	184,754	74,798	69,492	24,371	353,415
DECEMBER-DECEMBRE	959	7	335	358	2,445	40	4,144	120,269	19,099	73,427	18,181	230,976
<b>MANITOBA</b>	<b>3,974</b>	<b>58</b>	<b>940</b>	<b>515</b>	<b>3,544</b>	<b>6</b>	<b>9,037</b>	<b>291,629</b>	<b>23,353</b>	<b>93,180</b>	<b>62,643</b>	<b>470,805</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN</b>	<b>2,373</b>	<b>36</b>	<b>602</b>	<b>6</b>	<b>1,503</b>	<b>5</b>	<b>4,525</b>	<b>150,779</b>	<b>5,435</b>	<b>50,142</b>	<b>36,247</b>	<b>242,603</b>
JANUARY-JANVIER	189	—	56	—	195	3	443	13,474	582	3,635	4,285	21,976
FEBRUARY-FEVRIER	178	3	39	—	255	—	475	15,576	843	7,556	18,683	42,658
MARCH-MARS	472	6	184	—	240	—	902	29,908	537	2,860	8,666	41,971
APRIL-AVRIL	476	5	78	—	208	1	768	26,259	1,187	3,043	305	30,794
MAY-MAI	599	10	84	—	73	1	767	30,109	1,537	25,488	1,970	59,104
JUNE-JUIN	459	12	161	6	532	—	1,170	35,453	749	7,560	2,338	46,100
JULY-JUILLET	299	7	58	182	179	—	725	26,348	2,511	6,971	4,001	39,831
AUGUST-AOÛT	322	6	48	—	236	1	613	22,467	4,390	5,575	765	33,197
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	376	7	85	136	422	—	1,027	29,913	2,567	12,467	2,595	47,542
OCTOBER-OCTOBRE	355	2	74	15	280	—	726	23,615	3,510	8,818	1,840	37,783
NOVEMBER-NOVEMBRE	149	—	8	138	263	—	558	14,584	2,363	7,339	1,512	25,798
DECEMBER-DECEMBRE	100	—	64	38	661	—	863	23,923	2,577	1,868	15,683	44,051



	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK												
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	1,193	2	2	—	56	52	1,305	48,956	9,575	24,622	27,034	110,187
JANUARY-JANVIER	18	—	—	—	6	6	30	1,037	4,473	2,635	775	8,920
FEBRUARY-FEVRIER	39	—	—	—	—	2	41	1,758	1,495	2,978	15,327	21,558
MARCH-MARS	106	—	—	—	—	—	116	4,446	147	4,022	3,048	11,663
APRIL-AVRIL	285	—	—	—	—	27	312	11,594	129	3,898	464	16,085
MAY-MAI	464	2	—	—	38	6	510	18,351	1,718	7,354	2,119	29,542
JUNE-JUIN	281	—	2	—	12	1	296	11,770	1,613	3,735	5,301	22,419
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBR												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
QUEBEC												
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	12,066	268	1,895	302	5,929	494	20,954	722,342	99,577	198,049	79,174	1,099,142
JANUARY-JANVIER	422	4	123	6	699	36	1,290	41,961	5,730	17,545	11,392	76,628
FEBRUARY-FEVRIER	815	6	271	9	918	62	2,081	59,295	7,953	24,572	8,336	100,156
MARCH-MARS	2,783	22	533	67	770	143	4,318	147,561	25,163	35,703	9,257	217,684
APRIL-AVRIL	3,210	41	460	26	1,336	108	5,181	182,016	23,192	35,004	13,758	253,970
MAY-MAI	2,993	131	327	105	1,279	92	4,927	176,256	19,669	46,818	16,984	259,727
JUNE-JUIN	1,843	64	181	89	927	53	3,157	115,253	17,870	38,407	19,447	190,977
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBR												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
ONTARIO												
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	12,476	401	3,342	1,476	5,158	218	23,071	1,012,614	263,982	454,299	131,484	1,862,379
JANUARY-JANVIER	632	15	182	109	250	39	1,227	50,202	21,283	37,420	11,040	119,945
FEBRUARY-FEVRIER	700	10	510	66	1,060	28	2,374	85,997	18,494	85,486	13,376	203,353
MARCH-MARS	1,987	31	687	225	1,001	25	3,956	166,971	35,153	61,599	20,505	284,228
APRIL-AVRIL	2,861	58	485	143	1,067	39	4,653	209,918	73,360	79,606	28,490	391,374
MAY-MAI	3,751	136	930	599	1,312	29	6,757	298,627	72,166	87,143	13,271	471,207
JUNE-JUIN	2,545	151	548	334	468	58	4,104	200,899	43,526	103,045	44,802	392,272
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBR												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
MANITOBA												
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	1,192	30	126	41	593	10	1,992	78,999	9,802	57,686	20,948	167,435
JANUARY-JANVIER	80	—	34	11	333	—	458	12,038	386	15,271	740	28,435
FEBRUARY-FEVRIER	75	—	10	—	54	—	139	5,641	933	14,059	333	20,966
MARCH-MARS	178	3	10	—	20	5	216	9,465	1,311	9,792	2,409	22,977
APRIL-AVRIL	234	4	42	—	132	—	412	15,371	1,495	5,156	14,243	36,265
MAY-MAI	362	13	12	—	45	5	437	19,570	3,566	8,951	1,943	34,030
JUNE-JUIN	263	10	18	30	9	—	330	16,914	2,111	4,457	1,280	24,762
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBR												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SASKATCHEWAN	4,880	24	524	382	1,773	31	7,614	279,385	12,727	116,858	77,700	486,670
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	2,255	11	238	286	707	26	3,523	126,700	5,424	39,101	36,219	207,444
JANUARY JANVIER	191	—	14	—	369	1	575	16,843	62	5,045	5,740	27,690
FEBRUARY FEVRIER	143	—	102	21	39	—	305	9,742	739	4,528	19,242	19,242
MARCH MARS	300	3	22	—	102	19	446	16,408	141	4,211	2,378	23,138
APRIL AVRIL	535	2	44	100	69	—	750	27,953	703	5,263	4,199	38,118
MAY MAI	553	3	20	165	64	5	810	29,604	2,940	8,450	6,787	47,781
JUNE JUIN	533	3	36	—	64	1	637	26,150	839	11,604	12,882	51,475
JULY JUILLET	563	2	8	—	262	—	835	32,213	1,298	10,649	8,669	52,829
AUGUST AOÛT	509	6	18	16	50	1	600	24,160	787	22,112	2,043	49,102
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	453	—	16	—	178	2	649	25,557	1,576	21,035	4,628	52,796
OCTOBER-OCTOBRE	495	4	87	14	126	—	726	26,856	1,135	10,480	2,142	40,613
NOVEMBER-NOVEMBRE	407	—	91	24	154	2	678	24,232	704	6,632	3,483	35,051
DECEMBER-DECEMBRE	945	—	152	412	702	2	2,213	72,698	7,663	33,324	7,342	121,027
MARCH MARS	2,171	6	312	4	1,480	10	3,983	142,350	8,627	68,166	21,846	240,989
APRIL AVRIL	1,929	9	234	394	1,022	7	3,595	142,197	16,512	84,056	28,280	271,045
MAY MAI	2,040	9	314	275	1,031	12	3,681	151,447	19,146	68,311	25,024	263,928
JUNE JUIN	2,504	12	386	92	1,524	4	4,522	165,490	12,532	56,898	41,634	276,554
JULY JUILLET	1,942	27	365	63	1,091	10	3,498	135,080	15,964	86,529	13,116	250,689
AUGUST AOÛT	2,011	10	247	419	1,731	12	4,430	163,867	11,273	131,590	13,027	319,757
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,524	2	306	584	877	—	3,293	125,086	7,059	104,625	18,447	255,217
OCTOBER-OCTOBRE	2,059	6	325	641	2,395	2	5,428	189,358	19,416	91,991	12,051	312,816
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,847	36	387	697	1,405	6	4,378	145,626	16,780	83,271	21,698	267,375
DECEMBER-DECEMBRE	1,239	1	270	348	1,708	6	3,572	120,852	12,792	120,875	22,713	277,232
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	15,361	95	953	2,373	5,529	251	24,562	957,591	108,875	410,424	178,438	1,655,328
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	8,131	40	472	1,029	2,399	153	12,224	481,515	46,338	197,819	68,356	794,028
JANUARY JANVIER	742	2	40	77	556	36	1,453	49,284	3,919	32,769	8,043	94,015
FEBRUARY FEVRIER	1,016	2	94	309	162	16	1,599	61,718	6,886	24,547	13,399	106,550
MARCH MARS	1,450	8	75	159	371	24	2,087	80,455	7,272	25,023	8,756	121,506
APRIL AVRIL	1,546	5	62	203	604	10	2,430	95,805	5,621	34,672	8,839	144,937
MAY MAI	1,656	9	61	199	137	10	2,072	90,405	15,073	50,145	11,252	166,875
JUNE JUIN	1,721	14	140	82	569	57	2,583	103,848	7,567	30,663	18,067	160,145
JULY JUILLET	1,480	16	45	86	297	17	1,941	80,535	8,114	28,488	6,901	124,038
AUGUST AOÛT	1,359	11	106	60	303	13	1,852	79,861	11,327	27,428	14,305	132,921
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,302	6	113	206	767	14	2,408	91,814	6,085	31,112	20,189	149,200
OCTOBER-OCTOBRE	1,351	3	54	286	329	22	2,045	83,564	13,955	45,406	18,630	161,555
NOVEMBER-NOVEMBRE	1,081	17	130	161	659	17	2,065	73,578	6,397	41,540	10,373	131,888
DECEMBER-DECEMBRE	657	2	33	545	775	15	2,027	66,724	16,659	38,631	39,684	161,698
YUKON	263	66	14	2	—	8	353	13,387	2,200	8,614	4,366	28,567
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	102	32	6	—	—	8	148	5,171	532	4,592	171	10,466
JANUARY JANVIER	6	—	—	—	—	—	6	260	—	221	2	483
FEBRUARY FEVRIER	1	—	2	—	—	—	3	179	—	910	—	1,089
MARCH MARS	16	1	2	—	—	8	27	863	—	100	—	963
APRIL AVRIL	29	7	—	—	—	—	36	1,350	485	1,929	150	3,914
MAY MAI	29	9	2	—	—	—	40	1,519	12	1,101	5	2,637
JUNE JUIN	21	15	—	—	—	—	36	1,000	35	331	14	1,380
JULY JUILLET	28	9	2	—	—	—	39	1,498	298	2,297	—	4,093
AUGUST AOÛT	38	6	—	2	—	—	46	1,754	371	1,032	157	3,314
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	31	8	6	—	—	—	45	1,764	831	259	176	3,030
OCTOBER-OCTOBRE	43	8	—	—	—	—	51	2,326	118	296	3,860	6,600
NOVEMBER-NOVEMBRE	19	2	—	—	—	—	21	790	50	96	2	938
DECEMBER-DECEMBRE	2	1	—	—	—	—	3	64	—	42	—	126

1979

TABLE 1A. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1A. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1978

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	87	—	—	—	51	—	138	7,305	746	3,818	2,589	14,458
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	41	—	—	—	50	—	91	5,169	119	898	1,420	7,606
JANUARY JANVIER	4	—	—	—	—	—	4	202	10	8	33	253
FEBRUARY FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	27	—	84	—	111
MARCH MARS	1	—	—	—	—	—	1	1,873	—	6	442	2,321
APRIL AVRIL	7	—	—	—	—	—	7	335	60	6	—	401
MAY MAI	13	—	—	—	50	—	63	2,000	15	128	945	3,088
JUNE JUIN	16	—	—	—	—	—	16	732	34	666	—	1,432
JULY JUILLET	9	—	—	—	—	—	9	471	220	398	30	1,119
AUGUST AOÛT	14	—	—	—	—	—	14	721	256	136	145	1,258
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	6	—	—	—	—	—	6	307	15	1,853	—	2,175
OCTOBER OCTOBRE	10	—	—	—	—	—	10	347	136	194	—	677
NOVEMBER NOVEMBRE	6	—	—	—	1	—	7	244	—	278	994	1,516
DECEMBER DECEMBRE	1	—	—	—	—	—	1	46	—	61	—	107

TABLE 2A. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2A. Permis de bâtir émis au Canada, par province

May revised — 1979 — Mai révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	13,628	366	1,759	1,501	4,997	204	22,455	940,766	130,694	406,408	98,081	1,575,949
NEWFOUNDLAND TERRE NEUVE	155	—	22	43	16	3	239	8,560	1,136	1,620	104	11,420
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD	141	19	—	—	12	2	174	6,520	846	1,694	72	9,132
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	558	31	14	—	112	10	725	25,504	1,493	5,164	4,289	36,450
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	464	2	—	—	38	6	510	18,351	1,718	7,354	2,119	29,542
QUEBEC	2,993	131	327	105	1,279	92	4,927	176,256	19,669	46,818	16,984	259,727
ONTARIO	3,751	136	930	599	1,312	29	6,757	298,627	72,166	87,143	13,271	471,207
MANITOBA	362	13	12	—	45	5	437	19,570	3,566	8,951	1,943	34,030
SASKATCHEWAN	690	1	52	—	462	4	1,209	52,587	2,559	35,524	4,829	95,499
ALBERTA	2,519	8	334	512	1,226	—	4,599	209,753	5,777	160,675	35,737	411,942
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE BRITANNIQUE	1,946	17	66	242	483	51	2,805	121,974	21,710	51,157	18,697	213,538
YUKON	44	8	2	—	12	2	68	2,773	39	298	—	3,110
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	5	—	—	—	—	—	5	291	15	10	36	352

TABLE 1B. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month

TABLEAU 1B. Permis de bâtir émis au Canada, sommaire par province et par mois

1979

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST												
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	29	—	—	—	—	—	29	1,417	336	536	66	2,355
JANUARY-JANVIER	1	—	—	—	—	—	1	141	—	42	8	191
FEBRUARY-FEVRIER	1	—	—	—	—	—	1	34	135	24	—	193
MARCH-MARS	3	—	—	—	—	—	3	135	5	68	—	208
APRIL-AVRIL	6	—	—	—	—	—	6	199	—	5	—	204
MAY-MAI	5	—	—	—	—	—	5	291	15	10	36	352
JUNE-JUIN	13	—	—	—	—	—	13	617	181	387	22	1,207
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 2B. Building Permits Issued in Canada, by Province

TABLEAU 2B. Permis de bâtir émis au Canada, par province

June — 1979 — Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	9,240	317	1,146	553	2,570	144	13,970	632,832	107,958	297,930	125,622	1,164,342
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	107	1	—	—	—	4	112	4,494	1,462	2,578	321	8,855
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE DU PRINCE-ÉDOUARD	150	24	2	—	18	—	194	6,903	1,515	3,244	495	12,157
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	468	40	12	12	126	23	681	23,867	1,245	3,290	4,216	32,618
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	281	—	2	—	12	1	296	11,770	1,613	3,735	5,301	22,419
QUEBEC	1,843	64	181	89	927	53	3,157	115,253	17,870	38,407	19,447	190,977
ONTARIO	2,545	151	548	334	468	58	4,104	200,899	43,526	103,045	44,802	392,272
MANITOBA	263	10	18	30	9	—	330	16,914	2,111	4,457	1,280	24,762
SASKATCHEWAN	529	3	18	—	113	2	665	29,729	2,119	25,533	5,068	62,449
ALBERTA	1,792	12	299	68	606	1	2,778	150,295	13,663	84,314	24,450	272,722
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,227	9	66	20	291	2	1,615	71,139	18,876	27,612	19,923	137,550
YUKON	22	3	—	—	—	—	25	952	3,777	1,328	297	6,354
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	13	—	—	—	—	—	13	617	181	387	22	1,207



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLÉAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>54,190</b>	<b>132</b>	<b>14,515</b>	<b>15,000</b>	<b>49,418</b>	<b>1,030</b>	<b>134,285</b>	<b>4,724,885</b>	<b>577,374</b>	<b>2,236,181</b>	<b>819,677</b>	<b>8,358,117</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN</b>	<b>27,964</b>	<b>62</b>	<b>7,766</b>	<b>6,707</b>	<b>21,907</b>	<b>440</b>	<b>64,846</b>	<b>2,302,834</b>	<b>246,072</b>	<b>969,604</b>	<b>408,604</b>	<b>3,927,114</b>
JANUARY JANVIER	2,406	5	618	934	2,526	63	6,552	204,520	25,808	88,139	67,372	385,839
FEBRUARY FEVRIER	2,524	3	878	1,215	3,033	46	7,699	260,404	32,826	93,327	60,608	447,165
MARCH MARS	5,481	4	1,298	984	3,264	50	11,081	382,863	34,512	198,542	41,276	657,193
APRIL AVRIL	5,573	9	1,346	1,290	3,490	75	11,783	425,394	48,194	210,953	73,734	758,275
MAY MAI	6,074	23	1,728	1,312	4,810	103	14,050	533,220	53,626	207,070	69,324	863,240
JUNE JUIN	5,906	18	1,898	972	4,784	103	13,681	496,433	51,106	171,573	96,290	815,402
JULY JUILLET	4,661	19	1,102	996	3,234	54	10,066	385,894	57,276	162,046	56,550	661,866
AUGUST AOÛT	5,127	25	1,023	1,232	5,271	179	12,857	456,610	51,592	233,176	66,167	807,545
SEPTEMBER SEPTEMBRE	4,795	8	1,410	1,738	4,290	81	12,322	427,844	48,247	261,728	56,988	794,807
OCTOBER OCTOBRE	5,004	9	1,143	1,353	6,707	86	14,302	503,239	60,600	226,225	62,597	852,661
NOVEMBER NOVEMBRE	4,294	8	1,061	1,899	4,220	90	11,572	380,485	74,045	159,237	50,262	664,029
DECEMBER DECEMBRE	2,345	1	1,010	1,075	3,789	100	8,320	267,979	39,542	224,165	118,409	650,095
<b>CALGARY</b>	<b>5,299</b>	<b>-</b>	<b>1,620</b>	<b>1,696</b>	<b>5,274</b>	<b>22</b>	<b>13,911</b>	<b>458,296</b>	<b>29,729</b>	<b>493,685</b>	<b>71,033</b>	<b>1,052,743</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN</b>	<b>2,867</b>	<b>-</b>	<b>780</b>	<b>633</b>	<b>2,242</b>	<b>10</b>	<b>6,532</b>	<b>216,749</b>	<b>11,192</b>	<b>152,517</b>	<b>54,428</b>	<b>434,886</b>
JANUARY JANVIER	401	-	128	71	117	1	718	23,868	32	8,134	22,979	55,013
FEBRUARY FEVRIER	237	-	74	352	215	2	880	25,578	498	17,770	2,642	46,488
MARCH MARS	681	-	174	-	545	-	1,400	46,144	1,656	35,602	2,013	85,415
APRIL AVRIL	340	-	112	59	416	2	929	31,995	8,624	50,349	1,879	92,847
MAY MAI	432	-	104	143	309	3	991	38,525	175	21,861	19,203	79,764
JUNE JUIN	776	-	188	8	640	2	1,614	50,639	207	18,801	5,712	75,359
JULY JUILLET	507	-	192	-	498	6	1,203	37,801	4,014	45,085	6,410	93,310
AUGUST AOÛT	419	-	84	111	554	-	1,168	41,153	2,214	82,743	2,546	128,656
SEPTEMBER SEPTEMBRE	219	-	114	347	218	-	898	26,852	822	47,849	7,015	82,538
OCTOBER OCTOBRE	511	-	162	372	1,529	1	2,575	79,883	971	47,301	66	128,221
NOVEMBER NOVEMBRE	382	-	116	206	139	3	846	29,335	3,208	29,637	365	62,545
DECEMBER DECEMBRE	394	-	172	27	94	2	689	26,523	7,308	88,553	203	122,587
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>733</b>	<b>15</b>	<b>138</b>	<b>10</b>	<b>476</b>	<b>20</b>	<b>1,392</b>	<b>46,702</b>	<b>12,439</b>	<b>17,890</b>	<b>3,940</b>	<b>80,971</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN</b>	<b>360</b>	<b>10</b>	<b>80</b>	<b>-</b>	<b>152</b>	<b>8</b>	<b>610</b>	<b>21,194</b>	<b>7,528</b>	<b>4,445</b>	<b>1,434</b>	<b>34,601</b>
JANUARY JANVIER	5	-	4	-	-	2	11	675	106	331	-	1,112
FEBRUARY FEVRIER	24	-	-	-	70	1	95	2,224	251	563	-	3,038
MARCH MARS	53	1	14	-	1	2	71	2,735	309	381	1,335	4,760
APRIL AVRIL	103	-	20	-	40	2	165	5,168	926	2,070	42	8,206
MAY MAI	105	4	34	-	31	1	175	6,232	4,599	306	22	11,159
JUNE JUIN	70	5	10	-	10	-	93	4,160	1,337	794	35	6,326
JULY JUILLET	55	-	10	-	3	1	69	2,751	281	2,667	-	5,699
AUGUST AOÛT	180	4	16	10	16	2	228	7,154	448	5,457	686	13,745
SEPTEMBER SEPTEMBRE	53	-	8	-	60	-	121	4,453	574	1,465	1,801	8,293
OCTOBER OCTOBRE	42	1	20	-	169	3	235	7,095	281	893	-	8,269
NOVEMBER NOVEMBRE	34	-	2	-	34	6	76	2,642	2,897	1,685	8	7,232
DECEMBER DECEMBRE	9	-	2	-	42	-	53	1,413	430	1,278	11	3,132
<b>EDMONTON</b>	<b>6,262</b>	<b>1</b>	<b>865</b>	<b>2,215</b>	<b>6,203</b>	<b>8</b>	<b>15,554</b>	<b>600,899</b>	<b>51,354</b>	<b>204,542</b>	<b>81,371</b>	<b>938,166</b>
<b>CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN</b>	<b>3,441</b>	<b>-</b>	<b>404</b>	<b>880</b>	<b>2,712</b>	<b>6</b>	<b>7,443</b>	<b>294,086</b>	<b>26,302</b>	<b>80,112</b>	<b>46,542</b>	<b>447,042</b>
JANUARY JANVIER	382	-	8	327	837	-	1,554	45,185	2,268	10,521	10,015	67,989
FEBRUARY FEVRIER	318	-	42	48	151	-	559	23,289	5,532	4,553	2,772	36,146
MARCH MARS	767	-	66	4	583	1	1,421	56,218	2,418	17,411	2,787	78,834
APRIL AVRIL	723	-	58	289	378	-	1,448	61,001	5,187	9,743	15,109	91,040
MAY MAI	647	-	102	132	331	5	1,217	56,584	2,776	23,046	1,623	84,029
JUNE JUIN	604	-	128	80	432	-	1,244	51,809	8,121	14,838	14,236	89,004
JULY JUILLET	416	-	106	63	103	-	688	37,213	1,446	17,601	2,089	58,349
AUGUST AOÛT	671	-	42	298	841	2	1,854	69,525	4,578	23,753	3,853	101,709
SEPTEMBER SEPTEMBRE	542	-	134	192	384	-	1,252	51,873	1,877	27,370	4,261	85,381
OCTOBER OCTOBRE	564	-	58	179	520	-	1,321	51,949	14,017	17,693	645	84,304
NOVEMBER NOVEMBRE	398	1	95	394	1,083	-	1,971	60,106	1,625	24,395	11,384	97,510
DECEMBER DECEMBRE	230	-	26	209	560	-	1,025	36,147	1,509	13,618	12,597	63,871

TABLE 3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1979

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
METRO AREAS — TOTAL— ZONES METROPOLITAINES	26,648	54	5,902	3,646	13,350	550	50,150	2,136,736	303,372	1,133,900	350,440	3,924,448
CUMULATIVE JAN—JUNE CUMULATIF JANV—JUIN	26,648	54	5,902	3,646	13,350	550	50,150	2,136,736	303,372	1,133,900	350,440	3,924,448
JANUARY—JANVIER	2,182	5	338	518	2,046	52	5,141	193,524	23,254	110,330	48,686	375,794
FEBRUARY—FEVRIER	2,369	2	891	191	2,097	78	5,628	214,198	29,718	159,066	50,490	453,472
MARCH—MARS	5,478	11	1,351	659	2,242	145	9,886	407,584	45,983	212,923	68,560	735,050
APRIL—AVRIL	5,610	9	1,175	576	2,908	125	10,403	432,148	80,035	155,957	53,325	721,465
MAY—MAI	6,604	16	1,222	1,221	2,733	94	11,890	529,615	67,751	293,082	40,117	930,565
JUNE—JUIN	4,405	11	925	481	1,324	56	7,202	359,667	56,631	202,542	89,262	708,102
JULY—JUILLET												
AUGUST—AOUT												
SEPTEMBER—SEPTEMBR												
OCTOBER—OCTOBRE												
NOVEMBER—NOVEMBRE												
DECEMBER—DECEMBRE												
CALGARY												
CUMULATIVE JAN—JUNE CUMULATIF JANV—JUIN	2,895	—	720	933	1,275	11	5,834	271,639	8,764	203,298	19,618	503,319
JANUARY—JANVIER	395	—	82	51	217	6	751	32,796	775	15,544	1,539	50,654
FEBRUARY—FEVRIER	304	—	88	81	197	3	673	27,256	3,446	10,286	3,552	44,540
MARCH—MARS	512	—	133	269	241	1	1,156	49,401	338	55,579	7,947	113,265
APRIL—AVRIL	489	—	123	159	224	1	996	47,715	557	13,256	15	61,543
MAY—MAI	660	—	168	350	248	—	1,426	66,227	192	93,380	2,904	162,703
JUNE—JUIN	535	—	126	23	148	—	832	48,244	3,456	15,253	3,661	70,614
JULY—JUILLET												
AUGUST—AOUT												
SEPTEMBER—SEPTEMBR												
OCTOBER—OCTOBRE												
NOVEMBER—NOVEMBRE												
DECEMBER—DECEMBRE												
CHICOUTIMI—JONQUIERE												
CUMULATIVE JAN—JUNE CUMULATIF JANV—JUIN	386	6	76	12	113	10	603	22,408	9,674	8,380	2,515	42,977
JANUARY—JANVIER	10	1	6	—	18	—	35	953	24	373	194	1,544
FEBRUARY—FEVRIER	20	—	4	—	7	1	32	1,076	171	383	60	1,690
MARCH—MARS	64	1	20	—	48	1	134	4,482	498	302	116	5,398
APRIL—AVRIL	86	1	14	—	21	5	127	4,640	272	438	—	5,350
MAY—MAI	91	2	24	—	19	3	139	5,738	2,073	3,491	2,070	13,372
JUNE—JUIN	115	1	8	12	—	—	136	5,519	6,636	3,393	75	15,623
JULY—JUILLET												
AUGUST—AOUT												
SEPTEMBER—SEPTEMBR												
OCTOBER—OCTOBRE												
NOVEMBER—NOVEMBRE												
DECEMBER—DECEMBRE												
EDMONTON												
CUMULATIVE JAN—JUNE CUMULATIF JANV—JUIN	2,985	1	397	676	1,641	5	5,705	266,778	11,644	135,372	58,817	472,611
JANUARY—JANVIER	384	—	46	330	218	1	979	37,252	1,611	10,555	10,243	59,661
FEBRUARY—FEVRIER	340	—	36	—	218	3	597	27,582	1,176	13,819	10,626	53,203
MARCH—MARS	736	—	63	56	366	1	1,222	59,111	938	29,538	18,653	108,240
APRIL—AVRIL	446	1	116	150	238	—	951	40,919	3,178	14,736	1,656	60,489
MAY—MAI	616	—	64	105	395	—	1,180	52,374	1,080	33,671	4,713	91,838
JUNE—JUIN	463	—	72	35	206	—	776	49,540	3,661	33,053	12,926	99,180
JULY—JUILLET												
AUGUST—AOUT												
SEPTEMBER—SEPTEMBR												
OCTOBER—OCTOBRE												
NOVEMBER—NOVEMBRE												
DECEMBER—DECEMBRE												

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HALIFAX	1,388	13	146	70	1,070	32	2,719	92,933	3,164	25,522	33,239	154,858
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	665	2	36	35	813	19	1,570	47,544	330	14,052	22,343	84,269
JANUARY-JANVIER	66	2	6	—	104	1	179	5,208	—	931	379	6,518
FEBRUARY-FEVRIER	57	—	4	—	78	—	139	4,234	158	673	2,222	7,287
MARCH-MARS	87	—	—	—	134	—	221	6,654	—	847	804	8,305
APRIL-AVRIL	139	—	6	4	—	13	162	6,479	—	4,316	13,608	24,403
MAY-MAI	164	—	8	16	198	2	388	12,519	172	6,188	365	19,244
JUNE-JUIN	152	—	12	15	299	3	481	12,450	—	1,097	4,965	18,512
JULY-JUILLET	144	5	6	7	48	—	210	7,410	1,099	679	54	9,242
AUGUST-AOÛT	157	3	10	6	10	3	189	7,272	97	4,300	8,276	19,945
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	122	—	26	—	6	—	154	6,399	1,373	1,809	351	9,932
OCTOBER-OCTOBRE	124	2	26	—	167	—	319	13,486	180	1,406	708	15,780
NOVEMBER-NOVEMBRE	105	—	26	14	26	10	181	7,326	85	2,830	1,108	11,349
DECEMBER-DECEMBRE	71	1	16	8	—	—	96	3,496	—	446	399	4,341
HAMILTON	1,232	1	683	133	423	3	2,475	91,945	30,234	45,455	15,798	183,432
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	670	1	457	69	2	3	1,202	46,751	21,488	14,610	6,426	89,275
JANUARY-JANVIER	21	—	26	14	—	3	64	2,147	5,760	1,866	1,602	11,375
FEBRUARY-FEVRIER	35	—	8	2	—	—	45	1,910	2,390	1,881	177	6,358
MARCH-MARS	110	—	192	43	—	—	345	10,927	7,903	2,698	1,390	22,917
APRIL-AVRIL	182	1	68	—	—	—	251	11,345	1,879	2,695	981	16,900
MAY-MAI	168	—	96	6	—	—	270	10,974	2,394	2,855	2,067	18,290
JUNE-JUIN	154	—	67	4	2	—	227	9,448	1,163	2,615	209	13,435
JULY-JUILLET	95	—	56	—	—	—	151	6,696	1,514	3,457	2,239	14,906
AUGUST-AOÛT	102	—	34	56	—	—	192	7,203	1,481	4,120	562	13,366
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	106	—	44	—	108	—	258	8,851	1,587	8,540	2,954	21,928
OCTOBER-OCTOBRE	98	—	26	8	218	—	358	11,507	817	2,907	2,666	15,497
NOVEMBER-NOVEMBRE	102	—	8	—	—	—	110	5,160	1,423	3,720	2,657	12,960
DECEMBER-DECEMBRE	59	—	58	—	95	—	212	5,777	928	8,101	694	15,500
HULL	459	44	84	—	249	3	839	31,703	3,885	16,267	17,720	69,575
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	223	21	6	—	96	—	346	13,305	297	4,936	935	19,473
JANUARY-JANVIER	9	3	—	—	—	—	12	488	—	629	348	1,467
FEBRUARY-FEVRIER	20	3	—	—	—	—	23	730	—	615	30	1,375
MARCH-MARS	31	1	2	—	80	—	114	3,549	34	935	127	4,645
APRIL-AVRIL	51	4	2	—	7	—	64	2,548	—	1,462	185	4,195
MAY-MAI	59	4	—	—	9	—	72	3,137	—	716	99	3,975
JUNE-JUIN	53	6	2	—	—	—	61	2,853	238	579	146	3,816
JULY-JUILLET	41	3	10	—	—	—	54	2,417	471	1,531	20	4,389
AUGUST-AOÛT	53	9	—	—	135	—	197	6,012	987	2,093	2,558	11,650
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	69	4	4	—	—	2	79	2,988	842	1,649	636	6,105
OCTOBER-OCTOBRE	33	3	—	—	6	—	42	2,267	873	1,978	13,470	18,588
NOVEMBER-NOVEMBRE	32	4	14	—	—	1	51	2,197	455	1,583	101	4,336
DECEMBER-DECEMBRE	8	—	50	—	12	—	70	2,517	20	2,497	—	5,034
KITCHENER	1,143	—	370	186	194	6	1,899	68,835	15,274	39,406	11,770	135,285
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	596	—	206	104	75	4	985	36,595	8,887	10,866	2,165	58,513
JANUARY-JANVIER	31	—	24	62	—	—	117	3,552	1,078	2,273	721	7,624
FEBRUARY-FEVRIER	30	—	18	—	3	—	51	2,282	992	918	169	4,361
MARCH-MARS	74	—	28	14	—	1	117	4,361	323	2,190	—	6,874
APRIL-AVRIL	161	—	36	—	—	—	197	7,864	1,542	557	165	10,128
MAY-MAI	155	—	70	28	72	—	325	10,995	1,456	1,101	1,024	14,576
JUNE-JUIN	145	—	30	—	—	3	178	7,541	3,496	3,827	86	14,950
JULY-JUILLET	101	—	50	—	3	—	154	5,498	1,592	4,278	4,316	15,684
AUGUST-AOÛT	80	—	16	—	42	1	139	4,777	1,031	2,239	4,051	12,098
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	78	—	26	51	73	—	228	7,419	1,157	3,926	676	13,153
OCTOBER-OCTOBRE	85	—	48	—	—	—	133	4,639	1,118	585	160	6,502
NOVEMBER-NOVEMBRE	96	—	18	—	1	1	116	4,895	891	5,023	384	11,193
DECEMBER-DECEMBRE	107	—	6	31	—	—	144	5,012	623	12,489	18	18,142

TABLE 3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1979

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX													
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN		574	4	40	66	390	12	1,086	41,055	3,336	11,617	14,712	70,720
JANUARY-JANVIER		29	—	2	8	168	3	210	5,499	30	2,783	7,494	15,806
FEBRUARY-FEVRIER		38	—	10	—	—	—	48	2,152	412	1,167	816	4,547
MARCH-MARS		70	1	—	16	42	3	132	5,337	450	636	149	6,572
APRIL-AVRIL		133	1	2	30	—	4	170	7,243	2,374	1,123	2,569	13,309
MAY-MAI		142	1	14	—	80	2	239	9,586	70	4,082	600	14,338
JUNE-JUIN		162	1	12	12	100	—	287	11,238	—	1,826	3,084	16,148
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
HAMILTON													
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN		658	—	116	58	1	—	833	38,899	8,567	30,507	13,673	91,646
JANUARY-JANVIER		20	—	10	—	—	—	30	1,527	212	560	12	2,311
FEBRUARY-FEVRIER		21	—	10	26	—	—	57	2,166	782	16,892	697	20,537
MARCH-MARS		181	—	36	—	—	—	217	9,630	1,144	6,190	2,640	19,604
APRIL-AVRIL		168	—	18	16	—	—	202	9,423	1,257	2,002	6,213	18,895
MAY-MAI		174	—	32	16	—	—	222	10,076	3,732	3,460	827	18,095
JUNE-JUIN		94	—	10	—	1	—	105	6,077	1,440	1,403	3,284	12,204
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
HULL													
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN		230	18	4	—	15	2	269	12,790	1,017	6,941	4,672	25,420
JANUARY-JANVIER		4	1	—	—	—	—	5	448	10	298	1,370	2,126
FEBRUARY-FEVRIER		7	1	—	—	—	—	8	572	400	932	137	2,041
MARCH-MARS		37	3	—	—	—	1	41	1,567	30	974	567	3,138
APRIL-AVRIL		45	3	2	—	3	—	53	2,602	138	992	4	3,736
MAY-MAI		73	-6	2	—	12	1	94	4,268	389	2,814	107	7,578
JUNE-JUIN		64	4	—	—	—	—	68	3,333	50	931	2,487	6,801
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
KITCHENER													
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN		410	—	52	22	242	—	726	25,295	6,915	39,645	2,774	74,629
JANUARY-JANVIER		30	—	—	—	—	—	30	1,095	636	1,015	192	2,938
FEBRUARY-FEVRIER		20	—	—	—	—	—	20	965	1,753	3,935	61	6,714
MARCH-MARS		83	—	14	22	—	—	119	4,497	2,321	2,252	335	9,405
APRIL-AVRIL		65	—	16	—	42	—	123	4,175	1,078	1,704	238	7,195
MAY-MAI		134	—	16	—	200	—	350	11,154	914	3,253	—	15,321
JUNE-JUIN		78	—	6	—	—	—	84	3,409	213	27,486	1,948	33,056
JULY-JUILLET													
AUGUST-AOÛT													
SEPTEMBER-SEPTEMBRE													
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LONDON	1,380	1	527	262	2,560	6	4,736	104,307	9,401	18,862	8,328	140,898
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	620	—	290	145	813	5	1,873	45,692	4,625	7,419	1,641	59,377
JANUARY JANVIER	108	—	70	—	12	—	190	4,979	170	2,042	429	7,620
FEBRUARY FEVRIER	31	—	92	—	—	—	123	2,886	576	1,883	—	5,345
MARCH MARS	87	—	58	72	—	—	217	5,600	490	386	373	6,849
APRIL AVRIL	102	—	2	46	249	5	404	8,033	1,412	474	570	10,489
MAY MAI	154	—	40	—	109	—	303	8,944	967	873	3	10,787
JUNE JUIN	138	—	28	27	443	—	636	15,250	1,010	1,761	266	18,287
JULY JUILLET	147	1	18	—	64	—	230	5,968	1,526	3,092	565	11,151
AUGUST AOÛT	131	—	38	—	628	—	797	13,312	1,104	3,444	5,122	22,982
SEPTEMBER SEPTEMBRE	70	—	18	20	249	—	357	7,933	591	2,650	72	11,246
OCTOBER OCTOBRE	114	—	86	—	398	—	598	11,890	537	733	232	13,392
NOVEMBER NOVEMBRE	217	—	77	85	147	1	527	12,905	795	817	679	15,196
DECEMBER DECEMBRE	81	—	—	12	261	—	354	6,607	223	707	17	7,554
MONTREAL	7,705	7	1,977	293	6,766	443	17,191	543,086	58,060	146,158	122,599	869,904
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	3,853	5	786	179	3,685	134	8,642	266,977	23,997	51,183	60,358	402,515
JANUARY JANVIER	142	—	12	16	440	5	615	14,485	1,685	4,375	4,536	25,081
FEBRUARY FEVRIER	385	—	26	—	803	2	1,216	33,991	1,378	5,772	2,084	43,225
MARCH MARS	999	2	138	16	718	15	1,888	59,158	2,428	6,152	10,078	77,816
APRIL AVRIL	952	1	222	55	458	32	1,720	55,723	9,192	6,976	14,609	86,500
MAY MAI	887	2	186	12	706	58	1,851	58,980	6,666	12,976	9,881	88,503
JUNE JUIN	488	—	202	80	560	22	1,352	44,640	2,648	14,932	19,170	81,390
JULY JUILLET	476	1	32	19	314	13	855	29,810	3,287	9,132	5,632	47,861
AUGUST AOÛT	587	1	188	—	478	124	1,378	45,159	3,551	12,647	13,076	74,433
SEPTEMBER SEPTEMBRE	850	—	217	31	513	39	1,650	54,406	6,707	17,946	9,803	88,862
OCTOBER OCTOBRE	787	—	149	32	541	43	1,552	51,328	9,068	26,435	19,839	106,670
NOVEMBER NOVEMBRE	783	—	226	25	537	39	1,610	51,881	5,591	7,549	7,600	72,621
DECEMBER DECEMBRE	369	—	379	7	698	51	1,504	43,525	5,859	21,267	6,291	76,942
OSHAWA	992	—	621	250	470	1	2,334	73,317	8,801	15,551	3,592	101,261
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	516	—	490	182	86	1	1,275	41,441	5,810	6,720	2,816	56,787
JANUARY JANVIER	44	—	28	—	—	—	72	2,447	67	21	7	2,542
FEBRUARY FEVRIER	14	—	6	—	—	—	20	764	996	22	—	1,782
MARCH MARS	131	—	16	—	—	—	147	5,941	823	531	—	7,295
APRIL AVRIL	114	—	206	—	21	—	341	10,343	96	3,540	502	14,481
MAY MAI	119	—	216	92	55	1	483	15,469	12	602	1,612	17,695
JUNE JUIN	94	—	18	90	10	—	212	6,477	3,816	2,004	695	12,992
JULY JUILLET	53	—	2	—	50	—	105	3,341	1,776	597	4	5,718
AUGUST AOÛT	137	—	20	—	99	—	256	7,193	711	1,072	300	9,276
SEPTEMBER SEPTEMBRE	154	—	38	—	51	—	243	8,123	84	530	—	8,737
OCTOBER OCTOBRE	30	—	20	—	9	—	59	2,681	68	3,718	238	6,705
NOVEMBER NOVEMBRE	40	—	19	27	—	—	86	3,039	235	1,933	17	5,224
DECEMBER DECEMBRE	62	—	32	41	175	—	310	7,499	117	981	217	8,814
OTTAWA	1,201	1	1,041	2,146	2,166	11	6,566	215,549	8,515	82,638	22,539	329,241
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	507	—	570	950	507	6	2,540	85,894	4,394	42,874	8,563	141,725
JANUARY JANVIER	34	—	100	69	—	—	203	6,394	1,199	1,262	1,395	10,250
FEBRUARY FEVRIER	58	—	98	191	280	—	627	17,893	56	1,351	1,162	20,462
MARCH MARS	120	—	88	496	136	3	843	24,014	383	33,192	325	57,914
APRIL AVRIL	83	—	70	30	5	—	189	8,615	121	2,526	592	11,854
MAY MAI	92	—	72	78	—	—	244	11,048	640	2,262	1,751	15,701
JUNE JUIN	120	—	142	86	86	—	434	17,930	1,995	2,281	3,338	25,544
JULY JUILLET	114	—	60	125	36	—	1,110	37,020	554	7,717	3,475	48,766
AUGUST AOÛT	219	1	114	297	320	1	495	21,315	1,904	5,005	4,047	32,271
SEPTEMBER SEPTEMBRE	130	—	130	203	26	—	878	26,400	262	15,143	514	42,319
OCTOBER OCTOBRE	119	—	54	399	218	1	402	13,747	757	4,696	2,155	21,355
NOVEMBER NOVEMBRE	68	—	59	399	218	1	745	20,554	576	3,009	2,167	26,306
DECEMBER DECEMBRE	44	—	54	92	204	2	396	10,619	68	4,194	1,618	16,499



[illegible]

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month  
TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC	3,502	16	860	42	2,046	125	6,591	217,644	8,085	111,075	28,684	365,488
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	2,071	9	457	7	1,248	68	3,860	122,791	2,254	69,272	15,471	209,788
JANUARY JANVIER	140	—	34	7	49	7	237	7,693	123	3,848	9,371	21,035
FEBRUARY FEVRIER	203	—	60	—	10	8	281	10,116	236	5,021	1,047	16,420
MARCH MARS	469	—	93	—	242	10	814	26,006	642	18,711	998	46,357
APRIL AVRIL	428	1	120	—	444	11	1,004	29,827	522	14,874	2,110	47,333
MAY MAI	533	6	84	—	422	18	1,063	32,814	449	3,601	179	37,043
JUNE JUIN	298	2	66	—	81	14	461	16,335	282	23,217	1,766	41,600
JULY JUILLET	207	2	42	6	77	6	340	13,368	838	3,533	1,338	19,077
AUGUST AOUT	301	2	76	3	131	15	528	19,977	1,764	15,914	1,407	39,062
SEPTEMBER SEPTEMBRE	294	1	87	—	190	6	578	18,762	494	3,805	2,803	25,864
OCTOBER OCTOBRE	285	—	90	18	96	5	494	18,091	689	4,201	1,082	24,063
NOVEMBER NOVEMBRE	265	2	68	8	278	4	625	18,891	498	9,278	4,155	32,822
DECEMBER DECEMBRE	79	—	40	—	26	21	166	5,764	1,548	5,072	2,428	14,812
REGINA	1,241	—	158	3	372	—	1,774	70,454	3,384	32,096	38,406	144,340
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	572	—	72	3	78	—	725	29,243	1,450	12,720	17,080	60,493
JANUARY JANVIER	104	—	—	—	54	—	158	5,411	—	2,600	3,622	11,633
FEBRUARY FEVRIER	39	—	58	3	—	—	100	3,579	634	1,003	4,208	9,424
MARCH MARS	64	—	2	—	—	—	66	3,029	15	1,757	1,090	5,891
APRIL AVRIL	140	—	4	—	24	—	168	6,715	523	1,066	1,834	10,138
MAY MAI	84	—	—	—	—	—	84	4,250	15	2,997	4,877	12,139
JUNE JUIN	141	—	8	—	—	—	149	6,259	263	3,297	1,449	11,268
JULY JUILLET	196	—	2	—	136	—	334	11,601	344	3,141	374	15,460
AUGUST AOUT	151	—	—	—	12	—	163	6,665	82	8,946	465	16,158
SEPTEMBER SEPTEMBRE	94	—	—	—	72	—	166	6,388	954	2,802	336	10,480
OCTOBER OCTOBRE	121	—	2	—	18	—	141	6,319	—	1,461	427	8,207
NOVEMBER NOVEMBRE	76	—	60	—	—	—	136	6,145	122	1,780	675	8,722
DECEMBER DECEMBRE	31	—	22	—	56	—	109	4,093	432	1,246	19,049	24,820
ST. CATHARINES-NIAGARA	999	1	279	100	823	9	2,211	71,166	12,311	30,751	9,236	123,464
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	590	1	192	66	129	2	980	35,012	5,491	11,850	4,259	56,612
JANUARY JANVIER	21	—	10	22	—	—	53	1,727	312	1,629	50	3,718
FEBRUARY FEVRIER	52	—	8	—	—	1	61	2,383	336	1,443	92	4,254
MARCH MARS	147	—	50	22	—	—	219	7,186	1,420	2,094	1,645	12,345
APRIL AVRIL	119	—	58	22	—	—	199	6,911	1,257	1,300	26	9,494
MAY MAI	120	1	48	—	69	1	239	8,829	838	1,376	2,427	13,470
JUNE JUIN	131	—	18	—	60	—	209	7,976	1,328	4,008	19	13,331
JULY JUILLET	85	—	16	34	208	2	345	9,549	1,495	1,633	945	13,622
AUGUST AOUT	91	—	22	—	135	—	248	7,583	678	2,948	1,017	12,226
SEPTEMBER SEPTEMBRE	112	—	11	—	143	5	271	7,934	648	3,206	348	12,136
OCTOBER OCTOBRE	67	—	26	—	168	—	261	6,813	643	5,510	205	13,171
NOVEMBER NOVEMBRE	41	—	8	—	40	—	89	3,376	1,765	2,773	836	8,750
DECEMBER DECEMBRE	13	—	4	—	—	—	17	899	1,591	2,831	1,626	6,947
SAINT JOHN	249	2	10	—	—	6	267	13,262	3,228	12,969	13,706	43,165
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	102	—	2	—	—	—	104	6,004	2,925	5,711	4,843	19,483
JANUARY JANVIER	1	—	—	—	—	—	1	143	14	574	81	812
FEBRUARY FEVRIER	7	—	—	—	—	—	7	440	303	356	20	1,119
MARCH MARS	15	—	2	—	—	—	17	827	1	2,407	810	4,045
APRIL AVRIL	19	—	—	—	—	—	19	1,204	5	494	3,908	5,611
MAY MAI	32	—	—	—	—	—	32	1,766	2,550	406	14	4,736
JUNE JUIN	28	—	—	—	—	—	28	1,624	52	1,474	10	3,160
JULY JUILLET	29	2	—	—	—	—	31	1,342	44	3,621	22	5,029
AUGUST AOUT	10	—	—	—	—	—	10	408	—	5	—	413
SEPTEMBER SEPTEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	1,018	28	600	6,977	8,623
OCTOBER OCTOBRE	39	—	2	—	—	—	44	1,885	113	1,348	559	3,905
NOVEMBER NOVEMBRE	36	—	2	—	—	3	41	1,637	43	1,546	896	4,122
DECEMBER DECEMBRE	17	—	4	—	—	—	21	968	75	138	409	1,590

TABLE 3B. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3B. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1979

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings  Maisons simples	Cottages  Chalets	Double dwellings  Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential  Domiciliaire	Industrial  Industrielle	Commercial  Commerciale	Institutional and government  Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
QUEBEC												
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	1,809	7	198	8	540	49	2,611	96,937	4,792	29,431	10,550	141,710
JANUARY-JANVIER	83	—	24	—	2	6	115	4,914	846	3,811	1,564	11,135
FEBRUARY-FEVRIER	131	—	14	—	110	9	264	7,828	271	3,283	1,489	12,871
MARCH-MARS	395	1	54	8	32	12	502	18,997	123	7,022	2,551	28,693
APRIL-AVRIL	423	1	38	—	137	17	616	24,170	2,262	5,285	749	32,466
MAY-MAI	508	2	34	—	72	3	619	24,076	979	3,241	2,298	30,594
JUNE-JUIN	269	3	34	—	187	2	495	16,952	311	6,789	1,899	25,951
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
REGINA												
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	616	—	11	70	523	—	1,220	46,322	2,746	29,378	7,519	85,965
JANUARY-JANVIER	26	—	1	—	109	—	136	4,316	—	2,762	632	7,710
FEBRUARY-FEVRIER	27	—	2	—	—	—	29	1,445	300	2,588	1,713	6,046
MARCH-MARS	87	—	2	—	6	—	95	4,766	810	7,168	2,170	14,914
APRIL-AVRIL	130	—	2	70	242	—	444	13,886	28	1,957	237	16,108
MAY-MAI	188	—	—	—	155	—	343	14,177	141	4,091	1,025	19,434
JUNE-JUIN	158	—	4	—	11	—	173	7,732	1,467	10,812	1,742	21,753
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
ST.CATHARINES-NIAGARA												
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	440	—	53	—	110	4	607	25,686	6,319	15,746	2,077	49,828
JANUARY-JANVIER	11	—	—	—	109	—	120	2,386	673	2,663	121	5,843
FEBRUARY-FEVRIER	11	—	—	—	—	—	11	804	411	1,399	105	2,719
MARCH-MARS	97	—	14	—	—	3	114	4,784	1,452	2,314	120	8,670
APRIL-AVRIL	112	—	6	—	1	—	119	5,634	1,010	3,163	452	10,259
MAY-MAI	110	—	11	—	—	1	122	6,241	2,524	3,338	146	12,249
JUNE-JUIN	99	—	22	—	—	—	121	5,837	249	2,869	1,133	10,088
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
SAINT JOHN												
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	95	—	—	—	12	30	137	6,014	1,505	9,844	16,061	33,424
JANUARY-JANVIER	2	—	—	—	—	—	2	211	216	336	—	763
FEBRUARY-FEVRIER	8	—	—	—	—	—	8	661	1,235	2,347	13,758	18,001
MARCH-MARS	16	—	—	—	—	4	20	855	4	1,306	350	2,515
APRIL-AVRIL	23	—	—	—	—	25	48	1,422	2	711	23	2,158
MAY-MAI	34	—	—	—	—	1	35	1,799	—	4,315	1,739	7,853
JUNE-JUIN	12	—	—	—	12	—	24	1,066	48	829	191	2,134
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST. JOHNS	258	—	72	46	257	12	645	21,093	1,825	9,567	20,975	53,460
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	91	—	10	6	145	5	257	7,904	—	5,397	523	13,824
JANUARY JANVIER	11	—	—	—	—	4	15	494	—	944	104	1,542
FEBRUARY FEVRIER	10	—	—	—	64	—	74	1,687	—	265	—	1,952
MARCH MARS	7	—	—	—	—	1	8	420	—	337	23	780
APRIL AVRIL	14	—	4	6	—	—	24	982	—	1,881	118	2,981
MAY MAI	30	—	6	—	31	—	67	2,271	—	461	20	2,752
JUNE JUIN	19	—	—	—	50	—	69	2,050	—	1,509	258	3,817
JULY JUILLET	52	—	—	—	—	3	55	2,230	214	703	4,008	7,155
AUGUST AOÛT	34	—	—	—	—	—	34	1,580	—	1,167	113	2,860
SEPTEMBER SEPTEMBRE	12	—	16	—	—	2	30	1,104	40	605	3,001	4,750
OCTOBER OCTOBRE	24	—	36	40	112	—	212	6,049	187	567	127	6,930
NOVEMBER NOVEMBRE	36	—	10	—	—	2	48	1,883	210	902	1,907	4,902
DECEMBER DECEMBRE	9	—	—	—	—	—	9	343	1,174	226	11,296	13,039
SASKATOON	1,592	—	178	265	747	5	2,787	92,716	2,300	36,246	22,341	153,603
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	791	—	102	265	333	5	1,496	48,467	901	12,890	13,549	75,807
JANUARY JANVIER	72	—	—	—	162	1	235	6,747	46	1,421	1,190	9,404
FEBRUARY FEVRIER	65	—	44	—	24	—	133	3,840	5	2,567	25	6,437
MARCH MARS	137	—	12	—	102	—	251	8,647	40	1,821	154	10,662
APRIL AVRIL	194	—	22	100	33	—	349	11,187	64	2,331	612	14,194
MAY MAI	181	—	18	165	—	4	368	11,399	535	1,773	513	14,220
JUNE JUIN	142	—	6	—	12	—	160	6,647	211	2,977	11,055	20,890
JULY JUILLET	122	—	4	—	—	—	126	5,010	229	4,109	4,362	13,710
AUGUST AOÛT	106	—	16	—	—	—	122	5,185	392	4,147	679	10,403
SEPTEMBER SEPTEMBRE	119	—	14	—	65	—	198	6,544	312	4,233	3,521	14,610
OCTOBER OCTOBRE	147	—	16	—	55	—	218	7,651	200	6,519	188	14,558
NOVEMBER NOVEMBRE	224	—	22	—	136	—	382	12,219	112	1,758	9	14,098
DECEMBER DECEMBRE	83	—	4	—	158	—	245	7,640	154	2,590	33	10,417
SUDBURY	385	5	48	—	128	—	566	22,952	1,257	18,132	4,855	47,196
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	183	3	36	—	128	—	350	13,305	281	13,378	1,027	27,991
JANUARY JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	64	31	115	1	211
FEBRUARY FEVRIER	4	—	—	—	—	—	4	267	—	1,879	260	2,406
MARCH MARS	6	—	—	—	—	—	6	283	—	181	65	529
APRIL AVRIL	27	—	10	—	124	—	161	4,653	184	9,185	2	14,024
MAY MAI	77	2	8	—	4	—	91	4,404	13	722	605	5,744
JUNE JUIN	69	1	18	—	—	—	88	3,634	53	1,296	94	5,077
JULY JUILLET	76	—	6	—	—	—	82	3,459	133	940	137	4,669
AUGUST AOÛT	63	—	6	—	—	—	69	2,793	—	771	2,590	6,154
SEPTEMBER SEPTEMBRE	29	1	—	—	—	—	30	1,427	33	167	457	2,084
OCTOBER OCTOBRE	19	1	—	—	—	—	20	1,044	271	1,856	487	3,658
NOVEMBER NOVEMBRE	13	—	—	—	—	—	13	794	335	713	98	1,940
DECEMBER DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	130	204	307	59	700
THUNDER BAY	611	23	168	54	227	—	1,083	44,305	9,905	15,344	8,833	78,387
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	314	9	76	—	81	—	480	21,795	2,295	4,972	3,846	32,908
JANUARY JANVIER	4	—	4	—	—	—	8	365	108	540	3	1,016
FEBRUARY FEVRIER	10	—	2	—	8	—	20	731	12	580	2,361	3,684
MARCH MARS	40	—	4	—	—	—	44	2,050	904	477	35	3,466
APRIL AVRIL	77	1	48	—	13	—	139	5,793	629	229	210	6,861
MAY MAI	100	4	4	—	54	—	162	7,147	370	1,200	503	9,220
JUNE JUIN	83	4	14	—	6	—	107	5,709	272	1,946	734	8,661
JULY JUILLET	73	5	24	—	—	—	102	4,572	1,358	1,145	3,659	10,734
AUGUST AOÛT	61	5	46	—	7	—	119	4,783	436	777	288	6,284
SEPTEMBER SEPTEMBRE	74	2	14	—	76	—	166	4,918	323	1,730	166	7,137
OCTOBER OCTOBRE	38	2	2	—	6	—	48	2,609	85	2,190	35	4,919
NOVEMBER NOVEMBRE	22	—	4	—	57	—	90	2,947	5,070	955	193	9,165
DECEMBER DECEMBRE	22	—	2	54	—	—	78	2,681	338	3,575	646	7,240

Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
201	—	11	—	36	6	254	10,335	2,049	5,336	1,307	19,027
8	—	—	—	—	—	8	339	—	311	335	985
9	—	—	—	—	—	9	392	180	233	600	1,405
36	—	3	—	—	1	40	1,578	286	1,111	44	3,019
52	—	4	—	36	—	92	3,369	270	1,119	16	4,774
46	—	4	—	—	2	52	2,354	—	1,033	5	3,392
50	—	—	—	—	3	53	2,303	1,313	1,529	307	5,452
725	—	138	—	537	—	1,400	57,535	525	49,432	8,104	115,596
76	—	4	—	—	—	80	3,578	75	3,801	4,129	11,583
53	—	2	—	44	—	99	4,238	350	2,551	2	7,141
154	—	16	—	35	—	205	8,761	2	3,964	17	12,744
159	—	66	—	163	—	388	14,472	20	5,877	602	20,971
151	—	38	—	295	—	484	19,579	74	25,855	266	45,774
132	—	12	—	—	—	144	6,907	4	7,384	3,088	17,383
262	2	42	—	—	—	306	12,728	1,493	5,641	888	20,750
2	—	—	—	—	—	2	102	—	919	—	1,021
3	1	—	—	—	—	4	226	26	2,765	—	3,017
31	—	—	—	—	—	31	1,251	1,231	432	11	2,925
65	—	12	—	—	—	77	3,016	5	446	54	3,521
97	1	26	—	—	—	124	4,963	—	292	754	6,009
64	—	4	—	—	—	68	3,170	231	787	69	4,257
223	3	18	—	114	—	358	16,870	2,055	14,686	689	34,300
5	1	—	—	—	—	6	421	65	183	126	795
6	—	—	—	8	—	14	578	—	839	21	1,438
18	—	4	—	—	—	22	1,214	303	864	—	2,381
48	1	2	—	86	—	137	4,259	2	383	14	4,658
69	—	10	—	20	—	99	5,254	1,305	3,666	—	10,225
77	1	2	—	—	—	80	5,144	380	8,751	528	14,803

**SUDBURY**

## THUNDER BAY



TABLE 3A. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month

TABLEAU 3A. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, récapitulation mensuelle

1978

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>TORONTO</b>	6,483	—	3,168	4,547	10,423	124	24,745	987,926	179,829	488,133	114,126	1,770,014
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	3,194	—	1,779	2,205	4,779	37	11,994	482,425	67,626	248,797	67,257	866,105
JANUARY JANVIER	180	—	80	269	18	5	552	22,912	2,582	12,646	2,057	40,197
FEBRUARY FEVRIER	248	—	223	310	887	18	1,686	65,760	11,177	21,585	13,290	111,812
MARCH MARS	393	—	134	175	111	2	815	37,542	8,665	49,333	6,264	101,804
APRIL AVRIL	604	—	160	483	560	—	1,807	37,056	10,141	65,378	13,711	162,286
MAY MAI	771	—	510	431	2,056	6	3,774	151,194	17,145	57,803	14,512	240,654
JUNE JUIN	998	—	672	537	1,147	6	3,360	131,961	17,916	42,052	17,423	209,352
JULY JUILLET	684	—	394	519	367	11	1,975	85,968	26,908	25,776	10,585	149,237
AUGUST AOUT	616	—	158	558	1,854	23	3,209	113,185	17,732	27,586	7,927	166,430
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	657	—	372	530	837	21	2,417	94,761	24,667	82,521	6,055	208,004
OCTOBER OCTOBRE	662	—	227	239	1,844	12	2,979	120,907	19,342	47,509	4,710	192,468
NOVEMBER NOVEMBRE	497	—	189	401	542	13	1,642	65,193	14,575	27,700	8,530	115,998
DECEMBER DECEMBRE	173	—	54	95	200	7	529	25,487	8,979	28,244	9,062	71,772
<b>VANCOUVER</b>	5,938	—	483	1,880	3,161	159	11,621	443,966	49,543	236,726	79,603	809,838
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	3,023	—	248	797	1,654	98	5,820	219,882	24,396	113,308	22,178	379,764
JANUARY JANVIER	381	—	14	36	502	7	940	30,159	2,827	20,189	1,767	54,942
FEBRUARY FEVRIER	405	—	24	303	88	14	834	29,439	5,401	13,013	4,360	52,213
MARCH MARS	548	—	35	142	144	15	884	33,711	5,136	13,662	1,657	54,166
APRIL AVRIL	522	—	36	86	442	9	1,095	42,609	1,785	22,605	2,198	69,197
MAY MAI	520	—	38	199	85	2	844	36,265	6,756	31,317	4,823	79,161
JUNE JUIN	647	—	101	31	393	51	1,223	47,699	2,491	12,522	7,373	70,085
JULY JUILLET	549	—	12	86	51	11	709	32,867	3,540	12,702	775	49,884
AUGUST AOUT	552	—	89	55	33	8	737	35,433	5,868	15,790	2,615	59,706
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	482	—	54	92	447	3	1,078	40,430	1,901	18,598	2,347	63,276
OCTOBER OCTOBRE	556	—	26	247	186	19	1,034	41,203	5,777	33,123	11,246	91,349
NOVEMBER NOVEMBRE	463	—	25	142	294	6	930	32,539	2,199	20,158	4,862	59,758
DECEMBER DECEMBRE	313	—	29	461	496	14	1,313	41,612	5,862	23,047	35,580	106,101
<b>VICTORIA</b>	1,320	2	114	192	372	30	2,030	86,205	6,632	31,927	18,608	143,372
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	609	1	98	131	126	29	994	43,210	4,207	21,600	12,812	81,829
JANUARY JANVIER	64	—	14	41	36	27	182	6,102	99	6,086	3,219	15,506
FEBRUARY FEVRIER	84	—	52	6	1	—	143	7,178	364	1,865	3,599	13,006
MARCH MARS	112	—	6	—	58	—	176	7,053	201	3,950	1,261	12,465
APRIL AVRIL	88	1	10	76	—	—	175	6,919	950	1,973	286	10,128
MAY MAI	145	—	6	—	—	—	151	7,811	2,219	3,876	506	14,412
JUNE JUIN	116	—	10	8	31	2	167	8,147	374	3,850	3,941	16,312
JULY JUILLET	201	—	4	—	48	—	253	9,583	152	1,434	1,691	12,860
AUGUST AOUT	117	—	2	—	35	—	154	7,002	1,579	2,094	2,859	13,534
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	103	—	1	42	—	1	147	6,609	36	2,099	112	8,856
OCTOBER OCTOBRE	136	—	2	—	—	—	138	7,439	273	1,367	724	9,803
NOVEMBER NOVEMBRE	96	1	5	19	100	—	221	7,752	249	1,758	262	10,021
DECEMBER DECEMBRE	58	—	2	—	63	—	123	4,610	136	1,575	148	6,469
<b>WINDSOR</b>	1,116	—	4	95	1,686	4	2,905	94,012	48,263	24,303	11,325	177,903
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	481	—	2	44	621	—	1,148	39,155	14,646	13,522	4,058	71,381
JANUARY JANVIER	16	—	—	—	—	—	16	974	6,720	2,774	369	10,837
FEBRUARY FEVRIER	31	—	—	—	114	—	145	5,004	738	312	1,405	7,459
MARCH MARS	63	—	—	—	171	—	234	6,202	253	1,129	197	7,781
APRIL AVRIL	82	—	2	34	80	—	198	6,948	2,010	2,171	214	11,343
MAY MAI	142	—	—	10	256	—	408	13,025	1,513	3,900	791	19,229
JUNE JUIN	147	—	—	—	—	—	147	7,002	3,412	3,236	1,082	14,732
JULY JUILLET	65	—	—	—	234	—	299	9,835	1,249	1,409	168	12,661
AUGUST AOUT	94	—	—	10	—	—	104	5,483	855	1,334	514	8,186
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	143	—	—	—	68	1	212	7,824	804	1,860	264	10,752
OCTOBER OCTOBRE	125	—	2	—	438	—	565	14,514	1,236	4,875	4,287	24,912
NOVEMBER NOVEMBRE	170	—	—	41	325	—	536	14,787	29,093	1,069	918	45,867
DECEMBER DECEMBRE	38	—	—	—	—	3	41	2,414	380	234	1,116	4,144
<b>WINNIPEG</b>	2,702	—	901	515	3,325	1	7,444	231,612	19,956	82,935	57,050	391,553
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	1,625	—	587	6	1,402	—	3,620	117,413	4,750	46,453	34,050	202,666
JANUARY JANVIER	169	—	56	—	195	—	420	12,301	579	2,388	3,127	18,395
FEBRUARY FEVRIER	157	—	39	—	237	—	433	14,199	793	7,437	18,683	41,112
MARCH MARS	340	—	184	—	239	—	763	24,606	469	2,358	7,845	35,278
APRIL AVRIL	309	—	70	—	196	—	575	19,476	1,145	2,758	263	23,642
MAY MAI	357	—	78	—	13	—	448	18,638	1,343	24,852	1,904	46,737
JUNE JUIN	293	—	160	6	522	—	981	28,193	421	6,660	2,228	37,502
JULY JUILLET	173	—	56	182	175	—	586	20,585	2,262	6,064	3,782	32,693
AUGUST AOUT	195	—	46	—	225	1	467	16,458	4,100	4,824	616	25,998
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	267	—	82	136	410	—	895	24,428	2,170	10,625	2,518	39,741
OCTOBER OCTOBRE	278	—	68	15	201	—	562	18,243	3,097	7,354	741	29,435
NOVEMBER NOVEMBRE	91	—	8	138	263	—	500	12,282	1,993	6,666	451	21,392
DECEMBER DECEMBRE	73	—	54	38	649	—	814	22,203	1,584	949	14,892	39,628

1979

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>TORONTO</b>												
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	3,395	—	2,057	1,042	2,165	90	8,749	426,715	92,276	222,826	56,891	798,708
JANUARY-JANVIER	189	—	38	109	110	15	461	21,311	8,627	17,039	7,484	54,461
FEBRUARY-FEVRIER	272	—	478	37	707	13	1,507	53,160	10,171	49,999	2,428	115,758
MARCH-MARS	514	—	472	61	410	10	1,467	70,684	14,330	34,307	11,095	130,416
APRIL-AVRIL	760	—	288	68	662	22	1,800	85,298	14,044	45,991	10,776	156,109
MAY-MAI	936	—	382	499	185	13	2,015	110,089	25,384	35,008	4,970	175,451
JUNE-JUIN	724	—	399	268	91	17	1,499	86,173	19,720	40,482	20,138	166,513
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>VANCOUVER</b>												
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	3,227	—	162	352	1,024	107	4,872	214,139	31,498	121,270	46,468	413,395
JANUARY-JANVIER	406	—	8	9	181	10	614	27,149	3,778	15,126	3,589	49,642
FEBRUARY-FEVRIER	418	—	32	41	208	15	714	30,974	4,553	13,008	1,346	49,881
MARCH-MARS	578	—	27	107	163	34	909	38,831	4,649	28,170	16,380	88,030
APRIL-AVRIL	642	—	29	3	239	11	924	39,767	3,106	24,496	9,784	77,153
MAY-MAI	815	—	34	172	147	37	1,205	54,448	7,432	28,895	4,063	94,838
JUNE-JUIN	368	—	32	20	86	—	506	22,970	7,980	11,575	11,326	53,851
JULY-JUILLET												
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												
<b>VICTORIA</b>												
CUMULATIVE JAN-JUNE CUMULATIF JANV-JUIN	616	6	30	17	6	3	678	35,137	783	15,405	18,582	69,907
JANUARY-JANVIER	93	2	6	—	2	—	103	5,258	66	2,636	1,448	9,408
FEBRUARY-FEVRIER	83	—	—	—	—	—	83	4,572	295	1,941	3,745	10,553
MARCH-MARS	115	2	6	10	2	2	137	6,910	178	2,409	578	10,075
APRIL-AVRIL	87	—	—	3	—	—	90	5,417	76	2,870	1,438	9,801
MAY-MAI	180	2	12	4	2	1	201	9,767	108	4,089	4,403	18,367
JUNE-JUIN	58	—	6	—	—	—	64	3,213	60	1,460	6,970	

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

May revised - 1979 - Mai révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	13,628	366	1,759	1,501	4,997	204	22,455	940,766	130,694	406,408	98,081	1,575,949
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	155	-	22	43	16	3	239	8,560	1,136	1,620	104	11,420
DIVISION 1	65	-	4	-	16	2	87	3,168	1	1,195	5	4,369
DIVISION 2	12	-	-	-	-	-	12	560	-	65	-	625
DIVISION 3	5	-	-	-	-	-	5	164	-	2	-	166
DIVISION 4	8	-	-	-	-	-	8	362	-	13	1	376
DIVISION 5	20	-	-	43	-	1	64	2,040	395	233	3	2,671
DIVISION 6	15	-	16	-	-	-	31	1,128	724	72	-	1,924
DIVISION 7	11	-	-	-	-	-	11	342	-	-	-	342
DIVISION 8	9	-	-	-	-	-	9	314	6	25	95	440
DIVISION 9	10	-	2	-	-	-	12	482	10	15	-	507
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	141	19	-	-	12	2	174	6,520	846	1,694	72	9,132
KINGS	23	2	-	-	-	-	25	982	58	49	60	1,149
PRINCE	40	9	-	-	-	-	49	1,729	385	542	-	2,656
QUEENS	78	8	-	-	12	2	100	3,809	403	1,103	12	5,327
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	558	31	14	-	112	10	725	25,504	1,493	5,164	4,289	36,450
ANNAPOLIS	19	-	-	-	-	-	19	588	-	27	-	615
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	110	-	-	-	12	-	122	3,728	125	455	1,667	5,975
COLCHESTER	59	4	-	-	-	-	63	2,080	165	190	-	2,435
CUMBERLAND	5	-	-	-	-	-	5	274	420	1	-	695
DIGBY	11	1	-	-	-	-	12	340	-	23	78	441
GUYSBOROUGH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALIFAX	142	1	14	-	80	2	239	9,586	70	4,082	600	14,338
HANTS	32	2	-	-	-	4	38	1,170	43	53	-	1,266
INVERNESS	2	1	-	-	-	-	3	64	70	56	370	560
KINGS	40	-	-	-	5	-	45	1,586	453	107	-	2,146
LUNENBERG	38	-	-	-	-	-	38	2,098	-	-	-	2,098
PICTOU	42	3	-	-	-	-	45	1,597	47	80	989	2,713
QUEENS	12	15	-	-	15	-	42	870	3	-	-	873
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELBURNE	11	1	-	-	-	3	15	403	34	-	585	1,022
VICTORIA	16	-	-	-	-	1	17	455	-	44	-	499
YARMOUTH	19	3	-	-	-	-	22	665	63	46	-	774
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	464	2	-	-	38	6	510	18,351	1,718	7,354	2,119	29,542
ALBERT	19	-	-	-	-	-	19	783	12	305	15	1,115
CARLETON	4	-	-	-	-	-	4	137	-	10	-	147
CHARLOTTE	-	-	-	-	-	1	1	33	1,050	25	-	1,108
GLOUCESTER	68	-	-	-	-	2	70	2,632	245	530	53	3,460
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGS	22	-	-	-	-	-	22	962	-	300	274	1,536
MADAWASKA	16	-	-	-	-	-	16	709	-	152	-	861
NORTHUMBERLAND	66	1	-	-	-	-	67	2,541	25	350	30	2,946
QUEENS	4	-	-	-	-	-	4	137	-	-	-	137
RESTIGOUCHE	15	-	-	-	-	1	16	595	28	258	8	889
ST JOHN	15	-	-	-	-	1	16	1,001	-	4,015	1,739	6,755
SUNBURY	70	-	-	-	-	-	70	2,383	-	43	-	2,426
VICTORIA	1	-	-	-	-	-	1	36	-	25	-	61
WESTMORLAND	149	1	-	-	38	1	189	5,482	358	578	-	6,418
YORK	15	-	-	-	-	-	15	920	-	763	-	1,683
QUEBEC	2,993	131	327	105	1,279	92	4,927	176,256	19,669	46,818	16,984	259,727
ABITIBI	58	-	4	-	12	1	75	2,654	95	814	15	3,578
ARGENTEUIL	19	-	-	-	-	-	19	657	35	35	-	727
ARTHABASKA	63	1	-	-	30	-	94	3,107	2,234	1,057	316	6,714
BAGOT	7	-	2	1	-	-	10	455	413	26	-	894
BEAUCÉ	49	-	10	-	6	13	78	2,445	603	316	-	3,364
BEAUHARNOIS	12	-	-	-	-	-	17	574	6	59	69	708
BELLECHASSE	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
BERTHIER	30	-	-	-	-	-	30	1,209	68	27	-	1,304
BONAVENTURE	9	-	-	-	-	-	9	376	10	-	-	386
BROME	12	-	-	-	-	-	12	549	124	29	-	702

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

June - 1979 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>CANADA TOTAL</b>	<b>9,240</b>	<b>317</b>	<b>1,146</b>	<b>553</b>	<b>2,570</b>	<b>144</b>	<b>13,970</b>	<b>632,832</b>	<b>107,958</b>	<b>297,930</b>	<b>125,622</b>	<b>1,164,342</b>
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>107</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>112</b>	<b>4,494</b>	<b>1,462</b>	<b>2,578</b>	<b>321</b>	<b>8,855</b>
DIVISION 1	62	—	—	—	—	3	65	2,621	1,328	2,031	307	6,287
DIVISION 2	4	—	—	—	—	—	4	195	—	—	—	195
DIVISION 3	4	—	—	—	—	1	5	129	—	—	—	129
DIVISION 4	2	—	—	—	—	—	2	132	—	309	14	455
DIVISION 5	5	—	—	—	—	—	5	325	—	160	—	485
DIVISION 6	3	—	—	—	—	—	3	215	125	17	—	357
DIVISION 7	14	1	—	—	—	—	15	423	3	—	—	426
DIVISION 8	6	—	—	—	—	—	6	215	—	1	—	216
DIVISION 9	7	—	—	—	—	—	7	239	6	60	—	305
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-OU-PRINCE-ÉDOUARD</b>	<b>150</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>18</b>	<b>—</b>	<b>194</b>	<b>6,903</b>	<b>1,515</b>	<b>3,244</b>	<b>495</b>	<b>12,157</b>
KINGS	23	3	—	—	—	—	26	935	134	341	75	1,485
PRINCE	47	8	—	—	—	—	55	1,971	365	143	—	2,479
QUEENS	80	13	2	—	18	—	113	3,997	1,016	2,760	420	8,193
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE</b>	<b>468</b>	<b>40</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>126</b>	<b>23</b>	<b>681</b>	<b>23,867</b>	<b>1,245</b>	<b>3,290</b>	<b>4,216</b>	<b>32,618</b>
ANNAPOLIS	16	—	—	—	—	1	17	678	—	—	—	678
ANTIGONISH	23	5	—	—	—	—	28	731	459	3	—	1,193
CAPE BRETON	67	—	—	—	12	—	79	2,321	265	441	260	3,287
COLCHESTER	41	5	—	—	8	—	54	1,813	4	146	—	1,963
CUMBERLAND	3	—	—	—	—	1	4	211	—	193	4	408
DIGBY	11	—	—	—	—	—	11	350	—	—	345	695
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	162	1	12	12	100	—	287	11,238	—	1,826	3,084	16,148
HANTS	15	2	—	—	—	—	17	447	17	199	15	678
INVERNESS	20	3	—	—	—	—	23	583	—	116	418	1,117
KINGS	24	1	—	—	—	20	45	1,441	83	132	50	1,706
LUNENBERG	11	—	—	—	—	—	11	860	20	114	—	994
PICTOU	31	4	—	—	—	—	35	1,378	175	58	40	1,651
QUEENS	8	14	—	—	—	—	22	479	5	—	—	484
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	13	—	—	—	—	1	14	388	194	—	—	582
VICTORIA	7	4	—	—	—	—	11	302	19	32	—	353
YARMOUTH	16	1	—	—	6	—	23	647	4	30	—	681
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>281</b>	<b>—</b>	<b>2</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>296</b>	<b>11,770</b>	<b>1,613</b>	<b>3,735</b>	<b>5,301</b>	<b>22,419</b>
ALBERT	1	—	—	—	—	—	1	47	—	2	—	49
CARLETON	2	—	—	—	—	—	2	95	8	10	—	113
CHARLOTTE	5	—	—	—	—	—	5	182	—	—	42	224
GLOUCESTER	46	—	—	—	—	—	46	1,655	347	846	14	2,862
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS	12	—	2	—	—	—	14	594	32	123	—	749
MADAWASKA	9	—	—	—	—	—	9	492	95	128	—	715
NORTHUMBERLAND	48	—	—	—	—	—	48	2,001	900	308	—	3,209
QUEENS	—	—	—	—	—	—	—	2	50	—	—	52
RESTIGOUCHE	6	—	—	—	—	—	6	317	2	14	246	579
ST-JOHN	3	—	—	—	12	—	15	678	48	809	191	1,726
SUNBURY	86	—	—	—	—	—	86	2,997	—	122	—	3,119
VICTORIA	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	20	54
WESTMORLAND	47	—	—	—	—	1	48	1,873	—	982	4,642	7,497
YORK	15	—	—	—	—	—	15	803	131	391	146	1,471
<b>QUEBEC</b>	<b>1,843</b>	<b>64</b>	<b>181</b>	<b>89</b>	<b>927</b>	<b>53</b>	<b>3,157</b>	<b>115,253</b>	<b>17,870</b>	<b>38,407</b>	<b>19,447</b>	<b>190,977</b>
ABITIBI	40	—	8	52	12	18	130	3,314	52	921	97	4,384
ARGENTEUIL	9	—	—	—	—	—	9	454	—	15	—	469
ARTHABASKA	19	—	—	2	—	—	21	955	428	215	364	1,962
BAGOT	7	—	—	—	—	—	7	292	129	16	—	437
BEAUCÉ	32	—	2	—	—	—	34	1,404	227	500	—	2,131
BEAUHARNOIS	6	—	—	—	—	—	6	256	—	8	—	264
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	21	3	—	—	24
BERTHIER	19	1	—	—	—	—	20	687	195	37	—	919
BONAVENTURE	21	—	—	—	—	—	21	832	125	202	—	1,159
BROME	9	—	6	—	8	—	23	793	—	93	—	886

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

May revised - 1979 - Mai révisé

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages - Chalets	Double dwell- ings	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions	Total	Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units	unités	unités	unités	unités	unités	unités	thousands of dollars	en milliers de dollars	en milliers de dollars	en milliers de dollars	en milliers de dollars
CHAMBLY	83		10		72		165	6,029	79	1,812	2,710	10,630
CHAMPLAIN	77	1		26	112	5	221	6,641	145	919	45	7,750
CHARLEVOIX-EST	4						4	97		300		397
CHARLEVOIX-OUEST								17		8		25
CHATEAUGUAY	38					1	39	1,665	72	646		2,383
CHICOUTIMI	129	13	24		19	3	188	7,261	2,206	3,539	2,070	15,076
COMPTON	7						7	233	31	2		266
DEUX MONTAGNES	86		2		24		112	3,884	158	297	1,100	5,439
DORCHESTER	14						14	555	326			881
DRUMMOND	29	1			39		69	1,848	287	1,332	51	3,518
FRONTENAC	9						9	413	47	41		501
GASPE-EST	25				3		28	1,030		67	30	1,127
GASPE-OUEST	11						11	368		80		448
GATINEAU	37	8					45	1,919	126	695		2,740
HULI	34		2		12	1	49	2,558	305	2,264	107	5,234
HUNTINGDON	3	7					10	109	35	15		159
IBERVILLE	19					1	20	866		1,187		2,053
ILE DE MONTREAL	160		120	12	417	27	736	26,309	4,253	8,652	1,261	40,475
ILE JESUS	93		62	7	21		183	8,365	404	1,470		10,239
ILES DE LA MADELEINE	8						8	185				185
JOLIETTE	40	1			9	1	51	1,980	42	326	104	2,452
KAMOURASKA	14	1					15	485				485
L'ASSOMPTION	142	1	13		8		164	6,046	336	3,381		9,763
LESLIE	6						7	211	29	7		247
LABELLE	36	12			3		51	1,499	89	166	240	1,994
LAC SAINT-JEAN-EST	39	2	2		20	1	64	1,914	534	94		2,542
LAC SAINT-JEAN-OUEST	56	1	2		48		107	3,192	278	441		3,911
LAPRAIRIE	34		6				40	1,666	6	425		2,097
LEVIS	159		6		51	1	217	7,755	1,224	463	60	9,502
LOLBINIÈRE	10	1				1	12	412	3	50		465
MASKINONGE	24	1					25	879	163	80	29	1,151
MATANE	14	2				1	17	712	136	166	40	1,054
MATAPEDIA	20	1					21	1,008	67	170		1,245
MEGANTIC	32		2	30			64	2,422		123		2,545
MISERICORDIA	8	1					9	388	155	35	20	598
MONTREAL	35	11				2	48	1,252	166	118		1,536
MONTMAGNY	12	3					15	582		23		605
MONTMORENCY NO 1	37	2					39	1,525	20	39	22	1,606
MONTMORENCY NO 2	3						3	95				95
NAPIERVILLE	5						5	213	20	45		278
NICOLET	29	1			12		42	1,497	32	25		1,554
NOUVEAU-QUEBEC	8				52		60	1,204		110		1,314
PAPINEAU	30	12				1	43	1,241	3	103	76	1,423
PONTIAC	12						18	403	45	10		458
PORCEPUC	47		2			1	67	3,177	42	1,043		4,262
QUEBEC	287	7	26		21	2	336	13,495		2,876	2,298	18,669
RICHELIEU	50						51	2,013	136	347		2,496
RICHMOND	25	1			28	1	54	1,761	32	49		1,842
RIMOUSKI	62	3	2	23	23	4	117	3,323		1,320		4,643
RIVIERE DU LOUP	5						5	219				219
ROUVILLE	21						21	1,102	844	560	130	2,636
SAGUENAY	44	1					45	2,305	229	811		3,345
SAINT-HYACINTHE	19						19	755	55	3		813
SAINT-JEAN	19				51		70	1,607	15	125	10	1,757
SAINT MAURICE	49	1			53		111	3,688	130	2,091	167	6,076
SHEFFORD	36	17	2		24	8	79	2,362	755	143	1,963	5,223
SHERBROOKE	85		8	6	66		165	4,667	96	1,210	80	6,053
SOULANGES								18				18
STANSTED	17	2			3		22	610	188	53	2	853
TEMISCAMINGUE	19	1	10		7	12	49	1,496	68	219	1,469	3,252
TERMIQUATA	8						8	398				398
TERREBONNE	165	6	2		21		194	7,886	1,452	3,394	2,498	15,230
VAUDREUIL	18	1					19	949	15	263		1,227
VERCHERES	62		8			3	73	2,885	112	128	2	3,127
WOLFE	6				1		7	213		79		292
YAMASKA	9	5				1	15	350	90	15		455
ONTARIO	3,751	136	930	599	1,312	29	6,757	298,627	72,166	87,143	13,271	471,207
ALGOMA	18	1	2		156	2	179	3,686	28	4,881	1,569	10,164
BRANT	32		26			1	59	2,300	374	195	339	3,208
BRUCE	14	5					19	1,008	137	237		1,382
COCHRANE	59	1	6				66	3,281	68	623		3,972
DUFFERIN	14						14	821	214	349		1,384
DUNDAS	13						13	422	40	230		692
DURHAM	264		4		51		319	15,707	4,629	1,378	678	22,392
ELGIN	22				55	1	78	2,704	734	116		3,554
ESSEX	198		65	56	84		408	17,004	9,215	2,493	266	28,978
FRONTENAC	39		4			2	45	2,217	1,400	2,014	275	5,906
GLENARRY	7						7	299	63	20		382



TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

June - 1979 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CHAMBLY	60	—	10	—	1	—	71	3,339	117	1,886	230	5,572
CHAMPLAIN	55	3	—	—	15	—	73	2,559	51	230	996	3,836
CHARLEVOIX-EST	4	—	—	—	—	—	4	131	—	—	—	131
CHARLEVOIX-OUEST	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
CHATEAUGUAY	19	—	—	—	—	—	19	957	20	852	—	1,829
CHICOUTIMI	144	3	8	12	6	—	173	6,718	6,749	3,584	75	17,126
COMPTON	1	—	—	—	—	—	2	57	—	—	—	57
DEUX-MONTAGNES	27	—	—	—	9	—	36	1,340	5	739	—	2,084
DORCHESTER	4	—	—	—	—	—	4	172	50	25	—	247
DRUMMOND	26	1	—	—	8	—	35	1,308	6	428	—	1,742
FRONTENAC	8	—	—	—	—	—	8	379	20	12	—	411
GASPE-EST	31	—	—	—	1	—	32	1,124	2	406	—	1,532
GASPE-OUEST	5	—	—	—	—	1	6	187	6	25	1	219
GATINEAU	39	9	—	—	—	—	48	1,754	1	83	14	1,852
HULL	31	—	—	—	—	—	31	1,916	—	886	2,482	5,284
HUNTINGDON	—	1	—	—	—	—	1	11	63	—	—	74
IBERVILLE	3	—	—	—	—	—	3	181	30	—	—	211
ILE-DE-MONTREAL	118	1	58	23	437	22	659	21,652	4,592	8,458	5,873	40,575
ILE-JESUS	59	—	18	—	20	—	97	4,570	922	995	—	6,487
ILES-DE-LA-MADELEINE	1	2	—	—	—	—	3	32	2	—	—	34
JOLIETTE	18	3	—	—	6	1	28	1,148	6	439	2	1,595
KAMOURASKA	9	—	—	—	—	—	9	380	—	30	—	410
L'ASSOMPTION	71	—	—	—	—	1	72	2,972	316	337	90	3,715
L'ISLET	3	—	—	—	—	—	3	101	—	57	—	158
LABELLE	21	—	—	—	—	—	21	817	—	81	—	898
LAC SAINT-JEAN-EST	30	3	—	—	4	—	37	1,242	225	329	379	2,175
LAC SAINT-JEAN-OUEST	26	—	—	—	1	2	29	1,039	—	46	85	1,170
LAPRAIRIE	16	—	—	—	—	—	16	737	—	2,851	—	3,588
LEVIS	93	1	2	—	85	—	181	6,179	153	2,041	1,416	9,789
LOTBINIERE	6	—	—	—	—	—	6	204	—	—	—	204
MASKINONGE	1	—	—	—	—	—	1	44	2	—	—	46
MATANE	19	—	—	—	—	—	19	696	2	313	—	1,011
MATAPEDIA	10	—	—	—	—	—	10	470	22	114	4	610
MEGANTIC	8	—	—	—	—	—	8	424	4	86	60	574
MISSISQUOI	5	—	—	—	—	—	5	205	44	197	—	446
MONTCALM	13	7	—	—	—	—	20	584	128	11	—	723
MONTMAGNY	12	1	—	—	—	—	13	528	18	19	—	565
MONTMORENCY NO.1	7	—	—	—	—	—	7	189	—	—	—	189
MONTMORENCY NO.2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	2	—	—	—	—	—	2	92	14	10	—	116
NICOLET	13	—	—	—	3	—	16	689	59	100	293	1,141
NOUVEAU-QUEBEC	14	—	—	—	—	—	14	586	21	262	1	870
PAPINEAU	18	4	—	—	—	—	22	821	66	82	2	971
PONTIAC	6	1	—	—	—	—	7	209	22	12	—	243
PORTNEUF	33	10	8	—	36	—	87	2,766	107	44	—	2,917
QUEBEC	157	2	26	—	66	2	253	9,090	174	4,748	483	14,455
RICHELIEU	25	—	2	—	—	—	27	1,156	188	756	—	2,100
RICHMOND	23	1	—	—	—	—	24	847	125	73	30	1,075
RIMOUSKI	43	—	4	—	—	1	48	1,990	—	986	6	2,982
RIVIERE DU-LOUP	7	—	—	—	17	—	24	640	90	822	302	1,854
ROUVILLE	16	—	—	—	—	—	16	843	305	239	8	1,395
SAGUENAY	34	—	—	—	—	—	34	1,856	55	338	83	2,332
SAINT-HYACINTHE	11	—	—	—	—	—	11	334	125	38	—	497
SAINT-JEAN	15	—	2	—	6	—	23	1,043	104	56	—	1,203
SAINT MAURICE	17	—	2	—	—	—	19	1,094	732	614	81	2,521
SHEFFORD	23	—	—	—	—	—	23	1,015	752	501	8	2,276
SHERBROOKE	38	7	—	—	87	—	132	2,936	15	356	280	3,587
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	17
STANSTAD	4	—	—	—	—	—	4	196	8	24	4	232
TEMISCAMINGUE	35	—	8	—	85	—	128	4,339	20	310	5,510	10,179
TEMISCQUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	101	—	11	—	14	—	126	5,177	22	283	130	5,612
VAUDREUIL	15	—	4	—	—	—	19	780	81	150	—	1,011
VERCHERES	22	—	2	—	—	5	29	1,071	—	36	55	1,162
WOLFE	2	—	—	—	—	—	2	92	—	—	—	92
YAMASKA	3	2	—	—	—	—	5	180	70	—	3	253
<b>ONTARIO</b>	<b>2,545</b>	<b>151</b>	<b>548</b>	<b>334</b>	<b>468</b>	<b>58</b>	<b>4,104</b>	<b>200,899</b>	<b>43,526</b>	<b>103,045</b>	<b>44,802</b>	<b>392,272</b>
ALGOMA	13	—	—	—	13	—	26	703	—	85	128	916
BRANT	23	—	—	—	—	—	23	1,199	433	240	11	1,883
BRUCE	4	9	—	—	—	—	13	632	5	105	—	742
COCHRANE	35	2	1	—	—	—	38	2,319	125	575	—	3,019
DUFFERIN	8	—	—	—	10	—	18	780	124	157	4	1,065
DUNDAS	11	—	4	—	—	—	15	557	840	55	—	1,452
DURHAM	167	1	16	25	38	—	247	10,373	1,415	2,846	443	15,077
ELGIN	33	—	—	—	—	—	33	1,874	445	1,090	20	3,429
ESSEX	95	—	—	—	74	1	170	7,689	376	424	341	8,830
FRONTENAC	47	1	16	—	—	1	65	2,756	94	622	68	3,540
GLEN GARRY	1	—	—	—	—	—	1	47	—	—	—	47

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement  
 May revised - 1979 - Mai révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
GRENVILLE	19	-	-	-	-	1	20	1,227	368	47	150	1,792
GREY	50	-	-	-	-	-	50	2,371	84	1,629	42	4,126
HALDIMAND-NORFOLK	74	-	12	-	-	-	86	4,017	815	115	12	4,959
HALIBURTON	23	35	-	-	1	-	59	1,636	5	134	-	1,775
HALTON	238	-	189	52	-	-	479	20,766	4,005	2,027	325	27,123
HAMILTON-WENTWORTH	115	-	32	16	-	-	163	7,515	2,647	2,751	827	13,740
HASTINGS	48	7	2	-	-	-	57	2,203	374	615	53	3,245
HURON	3	-	-	-	-	-	3	266	-	107	2	375
KENORA	27	1	-	-	72	1	101	3,357	49	526	-	3,932
KENT	41	-	2	-	21	-	64	2,703	845	1,170	280	4,998
LAMBTON	62	-	-	-	-	-	62	3,655	371	401	299	4,726
LANARK	37	-	-	-	-	-	37	1,716	363	465	18	2,562
LEEDS	32	6	-	-	-	-	38	1,788	306	244	391	2,729
LENNOX & ADDINGTON	22	-	-	-	-	-	22	958	134	381	50	1,523
MANITOULIN	3	1	-	-	-	-	4	153	1	2	-	156
MIDDLESEX	233	1	16	-	254	-	504	14,529	1,793	2,106	1	18,429
MUSKOKA	93	28	-	-	-	-	121	4,406	145	413	-	4,964
NIAGARA	127	-	11	-	-	1	139	7,407	3,335	3,661	163	14,566
NIPISSING	30	4	14	-	2	-	50	1,836	150	193	-	2,179
NORTHUMBERLAND	33	1	-	-	4	-	38	1,735	754	199	8	2,696
OTTAWA-CARLETON	149	-	52	-	46	-	247	13,551	191	3,839	646	18,227
OXFORD	52	2	2	-	50	1	107	3,485	1,075	426	60	5,046
PARRY SOUND	17	9	1	-	4	-	31	1,076	9	-	-	1,085
PEEL	232	-	166	53	-	-	451	24,985	3,727	5,911	1,144	35,767
PERTH	36	-	-	-	35	-	71	2,466	976	242	35	3,719
PETERBOROUGH	58	5	-	-	-	-	63	2,555	1,635	207	412	4,809
PRESCOTT	27	-	-	-	-	-	27	982	3	83	-	1,068
PRINCE EDWARD	4	-	-	-	18	-	22	472	-	83	-	555
RAINY RIVER	5	-	-	-	-	-	5	305	3	31	40	379
RENFREW	43	5	-	-	-	2	50	1,940	28	189	20	2,177
RUSSELL	44	-	-	-	-	-	44	1,834	125	415	-	2,374
SIMCOE	150	17	56	28	6	-	257	9,665	3,779	1,560	489	15,493
STORMONT	24	-	-	-	-	-	24	1,168	3,185	7,379	-	11,732
SUDBURY (REG MUN)	97	1	26	-	-	-	124	4,963	-	292	754	6,009
SUDBURY (TERR DIST)	3	-	-	-	-	-	3	118	7	2	-	127
THUNDER BAY	89	1	10	-	20	4	124	6,394	1,312	3,894	-	11,600
TIMISKAMING	21	3	-	-	43	-	67	1,863	9	480	4	2,356
TORONTO-METROPOLITAN	290	-	212	312	185	13	1,012	56,062	16,320	17,852	2,144	92,378
VICTORIA	27	1	-	-	-	-	28	1,247	158	76	3	1,484
WATERLOO	141	-	16	-	200	-	357	11,606	983	3,298	342	16,229
WELLINGTON	21	1	-	-	-	-	22	1,329	1,928	238	21	3,516
YORK	231	-	4	82	-	-	317	16,868	3,267	10,924	1,409	32,468
<b>MANITOBA</b>	<b>362</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>45</b>	<b>5</b>	<b>437</b>	<b>19,570</b>	<b>3,566</b>	<b>8,951</b>	<b>1,943</b>	<b>34,030</b>
DIVISION 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	20
DIVISION 2	7	-	-	-	-	1	8	254	-	-	-	254
DIVISION 3	39	-	-	-	24	1	64	2,180	1,184	241	440	4,045
DIVISION 4	2	-	-	-	-	-	2	79	-	8	-	87
DIVISION 5	3	-	-	-	18	2	23	663	-	122	-	785
DIVISION 6	-	-	-	-	-	-	-	22	-	7	289	318
DIVISION 7	28	-	-	-	-	-	28	881	-	227	-	1,108
DIVISION 8	1	-	-	-	-	-	1	39	-	90	-	129
DIVISION 9	6	-	-	-	-	-	6	370	-	137	-	507
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 11	192	-	10	-	3	1	206	10,555	2,050	7,681	1,149	21,435
DIVISION 12	18	-	2	-	-	-	20	885	42	122	-	1,049
DIVISION 13	21	7	-	-	-	-	28	1,397	25	135	5	1,562
DIVISION 14	17	-	-	-	-	-	17	857	150	-	30	1,037
DIVISION 15	8	3	-	-	-	-	11	314	44	10	10	378
DIVISION 16	4	-	-	-	-	-	4	126	3	-	2	131
DIVISION 17	8	2	-	-	-	-	10	352	-	10	-	362
DIVISION 18	-	1	-	-	-	-	1	53	-	-	-	53
DIVISION 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 20	8	-	-	-	-	-	8	442	65	141	3	651
DIVISION 21	-	-	-	-	-	-	-	101	3	-	15	119
DIVISION 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>690</b>	<b>1</b>	<b>52</b>	<b>-</b>	<b>462</b>	<b>4</b>	<b>1,209</b>	<b>52,587</b>	<b>2,559</b>	<b>35,524</b>	<b>4,829</b>	<b>95,499</b>
DIVISION 1	13	-	-	-	-	-	13	626	31	-	-	657
DIVISION 2	16	-	-	-	-	-	16	868	-	960	-	1,828
DIVISION 3	1	-	-	-	-	-	1	83	25	3	457	568
DIVISION 4	7	-	-	-	-	-	7	297	-	62	-	359
DIVISION 5	24	-	-	-	-	-	24	1,192	-	107	-	1,299
DIVISION 6	197	-	-	-	155	-	352	14,556	141	4,292	1,025	20,014
DIVISION 7	44	-	-	-	12	-	56	2,760	58	1,777	-	4,595
DIVISION 8	10	-	-	-	-	-	10	555	200	380	-	1,135

TABLE 4B. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division  
 TABLEAU 4B. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

June - 1979 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
GRENVILLE	14	—	—	—	—	—	14	885	126	5	—	1,016
GREY	30	4	—	—	—	—	34	1,663	105	720	—	2,503
HALDIMAND-NORFOLK	55	—	4	—	12	—	71	2,740	2,252	519	130	5,641
HALIBURTON	16	34	—	—	—	—	50	1,331	20	133	—	1,484
HALTON	126	—	3	24	1	—	154	9,179	1,679	2,234	7,088	20,180
HAMILTON-WENTWORTH	36	—	8	—	—	—	44	2,681	256	769	37	3,743
HASTINGS	45	8	—	—	—	—	53	2,150	243	387	44	2,824
HURON	8	—	—	—	—	—	8	633	206	141	17	997
KENORA	8	5	—	—	—	—	13	543	—	560	9	1,112
KENT	41	—	8	—	4	2	55	2,706	450	1,817	1,800	6,773
LAMBTON	37	—	—	—	—	—	37	2,317	935	1,048	263	4,563
LANARK	21	1	—	—	—	—	22	1,035	422	258	1,290	3,005
LEEDS	33	11	—	—	14	—	58	2,030	16	50	250	2,346
LENNOX & ADDINGTON	1	—	—	—	—	—	1	571	93	—	30	694
MANITOULIN	13	4	—	—	—	—	17	65	—	—	—	65
MIDDLESEX	26	—	—	—	—	—	26	1,463	578	1,000	—	3,041
MUSKOKA	27	30	—	—	—	—	57	2,597	156	236	42	3,031
NIAGARA	112	—	22	—	—	2	136	6,799	642	2,894	1,133	11,468
NIPISSING	35	—	8	—	67	2	112	2,719	75	365	—	3,159
NORTHUMBERLAND	37	1	—	—	—	—	38	2,131	546	506	144	3,227
OTTAWA-CARLETON	111	—	47	33	—	7	198	9,727	441	3,210	7,175	20,554
OXFORD	60	—	4	8	—	—	72	2,827	1,990	395	390	5,602
PARRY SOUND	16	7	—	—	—	1	24	778	—	—	12	790
PEEL	188	—	207	82	—	—	477	25,477	4,986	19,109	2,148	51,720
PERTH	16	—	—	—	—	—	16	964	567	76	94	1,701
PETERBOROUGH	45	8	—	—	—	1	54	2,404	135	55	224	2,818
PRESCOTT	2	—	—	—	—	—	2	118	250	1,263	—	1,631
PRINCE EDWARD	1	—	—	—	—	—	1	138	—	—	—	138
RAINY RIVER	4	—	—	—	—	—	4	201	—	12	—	213
RENFREW	41	7	—	—	—	2	50	2,098	364	123	175	2,760
RUSSELL	29	—	—	—	—	—	29	1,310	85	38	196	1,629
SIMCOE	88	15	—	—	40	22	165	5,461	5,670	707	1,412	13,250
STORMONT	10	—	—	—	6	—	16	519	58	6	—	583
SUDBURY (REG MUNI)	66	—	4	—	—	—	70	3,239	231	787	69	4,326
SUDBURY (TERR DIST)	2	—	—	—	—	—	2	31	—	—	—	31
THUNDER BAY	83	1	2	—	—	—	86	5,509	380	9,956	528	16,373
TIMISKAMING	17	1	2	—	—	—	20	890	23	11	—	924
TORONTO METROPOLITAN	277	—	180	113	73	17	660	40,364	10,261	18,235	16,296	85,156
VICTORIA	16	—	—	—	—	—	16	815	14	110	1	940
WATERLOO	84	—	6	—	—	—	90	3,770	338	27,496	1,948	33,552
WELLINGTON	32	—	—	—	98	—	130	3,964	1,002	719	1	5,686
YORK	200	—	6	49	18	—	273	15,128	4,074	896	825	20,923
<b>MANITOBA</b>	<b>263</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>30</b>	<b>9</b>	<b>—</b>	<b>330</b>	<b>16,914</b>	<b>2,111</b>	<b>4,457</b>	<b>1,280</b>	<b>24,762</b>
DIVISION 1	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
DIVISION 2	1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
DIVISION 3	15	—	—	—	—	—	15	682	—	7	—	689
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	35	—	2	—	37
DIVISION 5	10	—	—	—	—	—	10	448	—	43	—	491
DIVISION 6	1	—	—	—	—	—	1	57	—	—	—	57
DIVISION 7	21	—	2	—	5	—	28	1,031	34	201	—	1,266
DIVISION 8	2	—	—	—	—	—	2	97	—	—	—	97
DIVISION 9	5	—	—	—	—	—	5	214	400	172	976	1,762
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 11	140	—	16	30	4	—	190	10,357	1,653	3,650	299	15,959
DIVISION 12	17	—	—	—	—	—	17	994	17	55	—	1,066
DIVISION 13	13	9	—	—	—	—	22	1,126	5	7	—	1,138
DIVISION 14	10	—	—	—	—	—	10	610	—	13	—	623
DIVISION 15	9	1	—	—	—	—	10	406	—	170	5	581
DIVISION 16	6	—	—	—	—	—	6	215	—	—	—	215
DIVISION 17	5	—	—	—	—	—	5	193	2	13	—	208
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	38	—	1	—	39
DIVISION 19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 20	2	—	—	—	—	—	2	122	—	3	—	125
DIVISION 21	4	—	—	—	—	—	4	208	—	120	—	328
DIVISION 22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>529</b>	<b>3</b>	<b>18</b>	<b>—</b>	<b>113</b>	<b>2</b>	<b>665</b>	<b>29,729</b>	<b>2,119</b>	<b>25,533</b>	<b>5,068</b>	<b>62,449</b>
DIVISION 1	6	—	—	—	—	—	6	377	20	626	—	1,023
DIVISION 2	5	—	—	—	—	—	5	251	—	122	—	373
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	67	—	365	—	432
DIVISION 4	4	—	—	—	—	—	4	220	—	—	—	220
DIVISION 5	14	—	—	—	—	1	15	657	28	64	106	855
DIVISION 6	163	—	4	—	11	—	178	8,026	1,467	10,865	1,806	22,164
DIVISION 7	33	—	—	—	102	—	135	3,766	155	926	—	4,847
DIVISION 8	17	—	—	—	—	—	17	885	40	461	30	1,416

TABLE 4A. Building Permits Issued in Canada, by County or Census Division

TABLEAU 4A. Permis de bâtir émis au Canada, par comté ou division de recensement

May revised - 1979 - Mai révisé

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domiciliaire	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 1	24						24	1,220	—	54	471	1,745
DIVISION 10	3		—	—	—		3	110	1	25	—	136
DIVISION 11	200		38	—	295		533	21,788	1,639	26,025	1,766	51,218
DIVISION 12	50						50	1,748	89	359	5	2,201
DIVISION 13	12						12	688	—	32	100	820
DIVISION 14	26		—	—	—	2	28	1,475	—	322	1,002	2,799
DIVISION 15	29	1	14	—	—		44	3,952	375	1,074	3	5,404
DIVISION 16	2						2	80	—	—	—	80
DIVISION 17	12						12	545	—	52	—	597
DIVISION 18								44	—	—	—	44
ALBERTA	2,519	8	334	512	1,226	—	4,599	209,753	5,777	160,675	35,737	411,942
DIVISION 1	108						108	4,870	90	1,324	1,925	8,209
DIVISION 2	72	—	2	—	34		108	5,164	385	922	—	6,472
DIVISION 3	20	—					20	1,061	—	509	2	1,572
DIVISION 4	8						8	413	186	—	—	599
DIVISION 5	25		—		23		48	1,548	185	903	421	3,057
DIVISION 6	908		206	407	351		1,873	89,438	865	95,665	5,509	191,477
DIVISION 7	34	1	—		3		38	1,863	538	380	20	2,801
DIVISION 8	155	3	16	—	208		382	15,262	408	8,852	18,629	43,151
DIVISION 9	6		8	—	18		32	2,032	10	1,693	355	4,090
DIVISION 10	59		6	—	22		87	3,801	99	3,124	225	7,249
DIVISION 11	195	3	68	105	395		766	61,572	1,252	36,240	5,877	104,941
DIVISION 12	100		—	—	64		164	5,785	21	2,378	833	9,017
DIVISION 13	107	—	8	—	17		132	3,406	784	912	97	5,199
DIVISION 14	13		—	—	—		13	941	6	689	295	1,931
DIVISION 15	144		6	—	91		241	12,597	947	7,084	1,549	22,177
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,946	17	66	242	483	51	2,805	121,974	21,710	51,157	18,697	213,538
ALBERNI-CLAYQUOT	14	3			—		17	880	386	148	2	1,416
BULKLEY-NECHAKO	11						12	583	80	207	370	1,240
CAPITAL	150	2	12	4	2	1	167	9,767	108	4,089	4,403	18,367
CARIBOO	61		—	—	1	—	63	2,958	60	55	—	3,073
CENTRAL COAST								—	—	—	—	—
CENTRAL FRASER VALLEY	114						114	5,210	1,527	1,138	380	8,255
CENTRAL KOOTENAY	10	—			—		10	548	5	356	103	1,012
CENTRAL OKANAGAN	80		4	—	34	—	118	5,926	116	1,612	390	8,044
COLUMBIA-SHUSWAP	34						34	1,476	5	708	—	2,189
COMOX-STRATHCONA	40	—	—				40	1,504	113	2,340	—	5,957
COWICHAN VALLEY	46					1	47	2,008	192	406	393	2,999
DEWDNEY-ALOUETTE	40		—	—	—		40	2,110	5,420	746	—	8,276
EAST KOOTENAY	45	—	—	46	—	1	92	3,367	106	420	900	4,793
FRASER-CHEAM	22					—	22	1,024	418	108	10	1,560
FRASER-FORT GEORGE	67	1	—	—	—	—	68	4,642	364	2,025	6,663	13,694
GREATER VANCOUVER	15	—	34	172	147	37	311	50,802	6,708	27,836	4,049	89,395
KITIMAT-STIKINE	13	—					13	1,890	183	1,085	—	3,158
KOOTENAY BOUNDARY	11	—	—	20	—		31	1,104	2,000	101	407	3,612
MOUNT WADDINGTON								—	—	—	—	—
NANAIMO	87					1	88	4,391	853	1,358	220	6,822
NORTH OKANAGAN	24						24	1,568	442	177	141	2,328
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	46	4	—	—	—	1	51	2,333	28	321	90	2,772
PEACE RIVER-LIARD	83		14	—	159		256	8,164	245	4,828	—	13,237
POWELL RIVER	2						2	128	90	—	—	218
SKEENA-QUEEN-CHARLOTT	12		—	—	66	1	89	2,832	11	89	—	2,932
SQUAMISH-LILLOOET	6	—	—				6	443	—	270	—	713
STIKINE								—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	2		—	—			2	157	—	236	—	393
THOMPSON-NICOLA	18		—	—	74		100	4,159	2,250	498	176	7,083
YUKON	44	8	2	—	12	2	68	2,773	39	298	—	3,110
YUKON	44	8	2	—	12	2	68	2,773	39	298	—	3,110
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU-NORD-OUEST	5	—	—	—	—	—	5	291	15	10	36	352
BAFFIN								—	—	—	—	—
FORT-SMITH	5				—		5	291	15	10	36	352
INUVIK												
KEEWATIN												

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings  Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings  Maisons doubles	Row housing  Maisons en rangée	Apart ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions  Trans- forma- tions	Total	Residen- tial  Domici- liaire	Indus- trial  Indus- trielle	Commer- cial  Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
DIVISION 9	20	-	-	-	-	-	20	1 226	138	432	-	1,796
DIVISION 10	8	-	-	-	-	-	8	444	-	272	-	721
DIVISION 11	146	-	12	-	-	-	158	7 928	15	7 561	3,088	18,592
DIVISION 12	12	-	-	-	-	-	13	692	-	127	-	819
DIVISION 13	4	-	-	-	-	-	4	216	-	60	-	276
DIVISION 14	32	-	2	-	-	-	34	1 583	138	43	25	2,179
DIVISION 15	54	3	-	-	-	-	57	2 916	118	2 868	10	5 912
DIVISION 16	2	-	-	-	-	-	2	85	-	4	3	130
DIVISION 17	6	-	-	-	-	-	6	247	-	309	-	606
DIVISION 18	2	-	-	-	-	-	2	88	-	-	-	88
ALBERTA	1,792	12	299	68	606	1	2,778	150,295	13,663	84,314	24,450	272,722
DIVISION 1	76	-	1	-	-	-	77	4,464	485	2 109	57	7,115
DIVISION 2	32	-	-	-	-	-	32	1,948	335	7 795	1 494	11,572
DIVISION 3	2	-	-	6	-	-	8	306	-	288	20	614
DIVISION 4	8	-	-	-	-	-	8	461	-	199	-	660
DIVISION 5	18	-	4	-	1	-	23	1,043	568	662	-	2,273
DIVISION 6	616	1	132	23	198	-	920	52,610	3,913	16 547	3 739	76,809
DIVISION 7	15	-	2	-	6	-	23	949	14	1 013	-	1,976
DIVISION 8	130	1	44	-	72	-	247	9,100	829	4 637	120	14,686
DIVISION 9	29	-	-	-	43	-	72	3,372	-	2 069	1 988	7,429
DIVISION 10	48	-	4	-	50	-	102	3,734	80	862	963	5,639
DIVISION 11	566	3	74	39	242	-	924	55,927	5,384	37 300	13 207	111,818
DIVISION 12	83	3	22	-	38	-	146	6,039	973	6 653	2 847	16,552
DIVISION 13	31	3	2	-	-	-	36	1,559	130	2,271	11	3,971
DIVISION 14	41	-	-	-	-	-	41	2,833	12	535	4	3,384
DIVISION 15	97	1	14	-	6	1	119	5,950	940	1 334	-	8,224
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,227	9	66	20	291	2	1,615	71,139	18,876	27,612	19,923	137,550
ALBERNI-CLAYOQUOT	11	1	-	-	36	-	48	1 351	-	201	4	1,556
BULKLEY NECHAKO	36	-	-	-	-	-	36	1 772	75	200	80	2,127
CAPITAL	58	-	6	-	-	-	64	3,213	60	1 460	6 970	11,703
CARIBOO	2	-	2	-	-	-	4	152	357	30	138	677
CENTRAL COAST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CENTRAL FRASER VALLEY	108	-	-	20	-	-	128	5,634	1,506	629	258	8,027
CENTRAL KOOTENAY	17	-	2	-	-	-	19	921	15	68	124	1,128
CENTRAL OKANAGAN	62	1	2	-	47	-	112	4,446	20	1,374	3	5,843
COLUMBIA-SHUSWAP	10	-	-	-	-	-	10	544	804	429	130	1,907
COMOX STRATHCONA	74	-	-	-	-	-	74	2 768	3,026	1 286	73	7,153
COWICHAN VALLEY	32	-	2	-	-	1	35	1 541	880	686	1	3 108
DEWDNEY-ALOUETTE	2	-	2	-	-	-	4	195	-	16	422	633
EAST KOOTENAY	35	-	-	-	-	-	35	1 687	152	309	19	2 167
FRASER-CHEAM	20	-	-	-	-	1	21	846	233	476	1	1 556
FRASER FORT GEORGE	75	2	-	-	-	-	77	4 746	250	4 187	125	9,308
GREATER VANCOUVER	321	-	30	-	86	-	437	20 042	7 799	11 121	10 896	49 858
KITIMAT-STIKINE	6	-	-	-	22	-	28	628	-	135	-	763
KOOTENAY BOUNDARY	2	-	-	-	-	-	2	214	49	71	-	334
MOUNT WADDINGTON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANAIMO	120	-	6	-	32	-	158	6 447	1,046	981	365	8 839
NORTH OKANAGAN	31	-	-	-	-	-	31	1 623	28	405	237	2,293
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	37	2	-	-	1	-	40	1 976	1	653	2	2,632
PEACE RIVER-LIARD	48	-	2	-	47	-	97	3 724	2 196	1 148	65	7,133
POWELL RIVER	4	-	-	-	-	-	4	239	300	141	-	680
SKEENA-QUEEN CHARLOTT	20	-	-	-	-	-	20	1 283	4	104	-	1,391
SQUAMISH-LILLOOET	13	-	-	-	-	-	13	650	-	246	-	896
STIKINE	1	-	-	-	-	-	1	58	-	645	-	703
SUNSHINE COAST	82	3	12	-	20	-	117	4 439	75	611	10	5,135
THOMPSON-NICOLA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON	22	3	-	-	-	-	25	952	3,777	1,328	297	6,354
YUKON	22	3	-	-	-	-	25	952	3,777	1,328	297	6,354
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	13	-	-	-	-	-	13	617	181	387	22	1,207
BAFFIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT SMITH	13	-	-	-	-	-	13	617	181	387	22	1,207
INUVIK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEEWATIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



TABLE 5A. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 5A. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

May revised - 1979 - Mai révisé

	Singles — Simplex		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improvements — Améliorations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	13,628	—	366	—	1,759	—	1,501	—	4,997	—	204	—	—	—	—	—
NFLD	—	586,068	—	5,254	—	64,366	—	49,981	—	124,781	—	1,997	11,994	20,309	76,016	940,766
T-N	155	—	—	—	22	—	43	—	16	—	3	—	37	30	83	1,241
P E I	141	—	19	—	—	—	—	—	12	—	2	—	40	—	65	—
I P E	—	5,304	—	170	—	—	—	—	—	300	—	—	—	65	641	6,520
N S	558	—	31	—	14	—	—	—	112	—	10	—	104	119	544	3,382
N E	—	18,338	—	271	—	431	—	—	—	2,315	—	—	—	—	—	25,504
N B	464	—	2	—	—	—	—	—	38	—	6	—	54	137	359	1,454
—	—	15,836	—	31	—	—	—	—	—	480	—	—	—	—	—	18,351
QUE	2,993	—	131	—	327	—	105	—	1,279	—	92	—	802	2,806	3,569	20,371
—	—	105,903	—	1,233	—	10,207	—	2,646	—	28,719	—	—	—	—	—	176,256
ONT	3,751	—	136	—	930	—	599	—	1,312	—	29	—	234	6,192	5,078	29,196
—	—	166,849	—	2,987	—	34,281	—	20,378	—	33,432	—	—	—	—	—	298,627
MAN	362	—	13	—	12	—	—	—	45	—	5	—	60	385	769	1,451
—	—	14,299	—	186	—	349	—	—	—	2,071	—	—	—	—	—	19,570
SASK	690	—	1	—	52	—	—	—	462	—	4	—	63	194	1,611	3,012
—	—	32,034	—	12	—	1,698	—	—	—	13,958	—	—	—	—	—	52,587
ALTA	2,519	—	8	—	334	—	512	—	1,226	—	—	—	—	480	6,311	5,625
—	—	133,352	—	114	—	14,037	—	18,350	—	31,484	—	—	—	—	—	209,753
B C	1,946	—	17	—	66	—	242	—	483	—	51	—	593	1,646	1,873	9,487
C B	—	86,415	—	201	—	2,705	—	7,482	—	11,572	—	—	—	—	—	121,974
YUKON	44	—	8	—	2	—	—	—	12	—	2	—	—	—	—	—
—	—	2,254	—	49	—	90	—	—	—	240	—	10	—	47	83	2,773
N W T	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
T-N-O	—	218	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	73	291
TOTAL	6,604	—	16	—	1,222	—	1,221	—	2,733	—	94	—	—	—	—	—
METRO	—	305,237	—	266	—	46,881	—	42,137	—	76,980	—	996	7,964	10,187	38,967	529,615
CAL	660	—	—	—	168	—	350	—	248	—	—	—	—	2,068	2,164	66,227
GARY	—	35,737	—	—	—	7,010	—	12,295	—	6,876	—	—	77	—	—	—
CHIC	91	—	2	—	24	—	—	—	19	—	3	—	—	—	—	—
JONQ.	—	3,243	—	55	—	560	—	—	—	407	—	65	64	128	1,216	5,738
EDMON	616	—	—	—	64	—	105	—	395	—	—	—	246	2,269	1,250	52,374
-TON	—	33,469	—	—	—	3,037	—	3,376	—	8,727	—	—	—	—	—	—
HALI	142	—	1	—	14	—	—	—	80	—	2	—	—	—	—	—
FAX	—	5,968	—	15	—	431	—	—	—	1,755	—	12	45	116	1,244	9,586
HAMIL	174	—	—	—	32	—	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TON	—	7,283	—	—	—	850	—	272	—	—	—	—	262	189	1,220	10,076
HULL	73	—	6	—	2	—	—	—	12	—	1	—	25	151	92	874
—	—	2,678	—	63	—	25	—	—	—	360	—	—	—	—	—	4,268
KITCH	134	—	—	—	16	—	—	—	200	—	—	—	—	—	—	—
-ENER	—	5,951	—	—	—	459	—	—	—	4,142	—	—	168	57	377	11,154
LON	226	—	1	—	16	—	—	—	223	—	—	—	—	—	—	—
DON	—	8,311	—	6	—	323	—	—	—	4,646	—	—	28	96	404	13,814
MONT	711	—	1	—	209	—	19	—	550	—	29	—	—	—	—	—
REAL	—	28,084	—	20	—	7,199	—	614	—	15,430	—	297	1,664	682	4,420	58,410
OSHA	156	—	—	—	4	—	—	—	51	—	—	—	—	—	—	—
WA	—	7,181	—	—	—	133	—	—	—	1,160	—	—	50	53	234	8,811
OTTA	163	—	—	—	52	—	—	—	46	—	—	—	—	—	—	—
WA	—	8,022	—	—	—	1,810	—	—	—	1,751	—	—	745	122	1,646	14,094
QUE	508	—	2	—	34	—	—	—	72	—	3	—	18	163	340	2,039
BEC	—	19,233	—	32	—	1,028	—	—	—	1,223	—	—	—	—	—	24,076
REGI	188	—	—	—	—	—	—	—	155	—	—	—	—	—	—	—
NA	—	8,520	—	—	—	—	—	—	—	4,056	—	—	68	378	1,155	14,177
ST-CA	110	—	—	—	11	—	—	—	—	—	1	—	10	364	207	838
NIAG	—	4,537	—	—	—	285	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,241
SAINT	34	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
JOHN	—	1,397	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	10	85	297	1,799
ST-	46	—	—	—	4	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
JOHNS	—	1,769	—	—	—	135	—	—	—	—	—	36	30	48	336	2,354
SASKA	151	—	—	—	38	—	—	—	295	—	—	—	—	—	—	—
TOON	—	7,369	—	—	—	1,277	—	—	—	3,652	—	—	98	531	652	19,579
SUDBU	97	—	1	—	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
-RY	—	3,492	—	51	—	665	—	—	—	—	—	—	93	229	433	4,963
THUND	69	—	—	—	10	—	—	—	20	—	—	—	—	—	—	—
BAY	—	3,752	—	—	—	324	—	—	—	315	—	—	—	265	598	5,254
TORON	936	—	—	—	382	—	499	—	185	—	13	—	79	2,052	743	9,806
-TO	—	51,737	—	—	—	17,292	—	18,266	—	10,114	—	—	—	—	—	110,089
VANCO	815	—	—	—	34	—	172	—	147	—	37	—	—	—	—	—
-OVER	—	36,539	—	—	—	1,542	—	5,802	—	4,474	—	432	872	484	4,353	54,448
VICTO	180	—	2	—	12	—	4	—	—	—	1	—	—	—	—	—
RIA	—	7,852	—	24	—	424	—	140	—	70	—	—	47	133	1,065	9,767
WIND	121	—	—	—	60	—	56	—	30	—	—	—	—	—	—	—
SOR	—	5,217	—	—	—	1,780	—	1,372	—	731	—	—	337	350	1,498	11,285
WINNI	203	—	—	—	10	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
PEG	—	7,896	—	—	—	292	—	—	—	1,135	—	6	332	522	848	11,031

TABLE 58. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
 TABLEAU 58. Permis de bâtir domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

June - 1979 - Juin

	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improve- ments — Améliora- tions	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANA- DA	9,240	—	317	—	1,146	—	553	—	2,570	—	144	—	—	—	—	—
	—	411,080	—	5,181	—	44,682	—	17,089	—	74,323	—	1,361	9,572	15,425	54,119	632,832
NFLD -N	107	—	1	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—
	—	3,467	—	8	—	—	—	—	—	—	—	80	49	40	850	4,494
P E J I P E	150	—	24	—	2	—	—	—	18	—	—	—	—	—	—	—
	—	5,446	—	240	—	59	—	—	—	410	—	—	—	47	701	6,903
N S -N E	468	—	40	—	12	—	12	—	126	—	23	—	—	—	—	—
	—	15,674	—	521	—	351	—	410	—	2,979	—	407	108	495	2,922	23,867
N B	281	—	—	—	2	—	—	—	12	—	1	—	—	—	—	—
	—	9,929	—	—	—	40	—	—	—	150	—	20	135	287	1,209	11,770
QUE	1,843	—	64	—	181	—	89	—	927	—	53	—	—	—	—	—
	—	67,179	—	725	—	5,526	—	2,308	—	20,193	—	318	2,291	2,578	14,135	115,253
ONT	2,545	—	151	—	548	—	334	—	468	—	58	—	—	—	—	—
	—	120,835	—	3,165	—	21,386	—	10,622	—	15,757	—	454	5,052	4,028	19,600	200,899
MAN	263	—	10	—	18	—	30	—	9	—	—	—	—	—	—	—
	—	11,528	—	142	—	535	—	720	—	1,280	—	—	308	730	1,671	16,914
SASK	529	—	3	—	18	—	—	—	113	—	2	—	—	—	—	—
	—	24,058	—	34	—	606	—	—	—	2,350	—	45	123	1,245	1,268	29,729
ALTA	1,792	—	12	—	299	—	68	—	606	—	1	—	—	—	—	—
	—	97,515	—	193	—	13,403	—	2,409	—	25,061	—	4	332	5,031	6,347	150,295
B C -C B	1,227	—	9	—	66	—	20	—	291	—	2	—	—	—	—	—
	—	54,177	—	129	—	2,776	—	620	—	6,143	—	33	1,174	900	5,187	71,139
YUKON	22	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	805	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	39	84	952
N W T -N O	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	467	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	145	617
TOTAL METRO	4,405	—	11	—	925	—	481	—	1,324	—	56	—	—	—	—	—
	—	216,388	—	134	—	37,852	—	15,202	—	48,944	—	498	6,149	7,746	26,754	359,667
CAL- GARY	535	—	—	—	126	—	23	—	148	—	—	—	174	1,355	2,440	48,244
	—	29,623	—	—	—	5,901	—	683	—	8,068	—	—	—	—	—	—
CHIC- JONQ	115	—	1	—	8	—	12	—	—	—	—	—	13	89	857	5,519
	—	3,982	—	4	—	154	—	420	—	—	—	—	—	—	—	—
EDMON- -TON	463	—	—	—	72	—	35	—	206	—	—	—	—	—	—	—
	—	29,898	—	—	—	3,863	—	1,461	—	10,715	—	—	95	1,773	1,735	49,540
HALI- -FAX	162	—	1	—	12	—	12	—	100	—	—	—	—	—	—	—
	—	6,545	—	5	—	351	—	410	—	2,561	—	—	57	164	1,145	11,238
HAMIL- -TON	94	—	—	—	10	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,445	—	—	—	322	—	—	—	51	—	—	325	86	848	6,077
HULL	64	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	2,374	—	53	—	—	—	—	—	—	—	—	169	66	671	3,333
KITCH- -ENER	78	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	3,015	—	—	—	141	—	—	—	—	—	—	5	60	188	3,409
LON- -DON	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	25	146	718
MONT REAL	437	—	1	—	103	—	23	—	478	—	27	—	—	—	—	—
	—	18,673	—	30	—	3,533	—	450	—	11,534	—	182	1,236	424	3,854	39,916
OSHA- -WA	99	—	—	—	10	—	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,174	—	—	—	250	—	592	—	—	—	—	60	48	190	5,314
OTTA- -WA	134	—	—	—	47	—	33	—	—	—	7	—	—	—	—	—
	—	6,200	—	—	—	1,560	—	700	—	—	—	108	729	227	1,213	10,737
QUE- -BEC	269	—	3	—	34	—	—	—	187	—	2	—	—	—	—	—
	—	10,137	—	36	—	1,016	—	—	—	3,748	—	5	206	359	1,445	16,952
REGI- -NA	158	—	—	—	4	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	—
	—	6,820	—	—	—	144	—	—	—	150	—	—	—	369	249	7,732
ST-CA -NIAG	99	—	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,145	—	—	—	616	—	—	—	—	—	—	274	193	609	5,837
SAINT JOHN	12	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—
	—	461	—	—	—	—	—	—	—	150	—	—	4	69	382	1,066
ST- JOHNS	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
	—	1,851	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	47	22	323	2,303
SASKA- -TOON	132	—	—	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	5,690	—	—	—	387	—	—	—	—	—	—	88	370	372	6,907
SUDBU- -RY	64	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	2,265	—	—	—	100	—	—	—	—	—	—	157	257	391	3,170
THUND- -BAY	77	—	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	4,046	—	6	—	62	—	—	—	—	—	—	—	253	777	5,144
TORON- -TO	724	—	—	—	399	—	268	—	91	—	17	—	—	—	—	—
	—	42,800	—	—	—	17,096	—	9,146	—	8,759	—	143	1,686	723	5,820	86,173
VANCO- -UVER	368	—	—	—	32	—	20	—	86	—	—	—	—	—	—	—
	—	16,735	—	—	—	1,626	—	620	—	1,978	—	—	483	184	1,344	22,970
VICTO- -RIA	58	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	2,437	—	—	—	225	—	—	—	—	—	—	18	51	482	3,213
WIND- -SOR	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	2,936	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	127	320	3,410
WINNI- -PEG	147	—	—	—	16	—	30	—	4	—	—	—	—	—	—	—
	—	6,606	—	—	—	505	—	720	—	1,230	—	—	279	452	953	10,745

TABLE 6A. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
TABLEAU 6A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

May revised - 1979 - Mai révisé

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B.	Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. C.B.	Yukon	N.W.T. T.N.O.	Canada
thousands of dollars - en milliers de dollars													
NON-RESIDENTIAL - NON-DOMICILIAIRE	2,860	2,612	10,946	11,191	83,471	172,580	14,460	42,912	202,189	91,564	337	61	635,183
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	1,136	846	1,493	1,718	19,669	72,166	3,566	2,559	5,777	21,710	39	15	130,694
Factories, plants Usines, fabriques	139	62	998	1,078	11,506	49,747	779	1,959	2,996	14,103	25	-	83,392
Utilities, transp Services, transp	580	65	40	107	2,000	11,389	1,550	317	1,832	4,629	-	-	22,509
Mining, agr Mines, agr	395	686	343	479	4,561	7,198	1,031	185	676	1,918	-	-	17,472
Minor improv Améliorations	22	33	112	54	1,602	3,832	206	98	273	1,060	14	15	7,321
COMMERCIAL COMMERCIALES	1,620	1,694	5,164	7,354	46,818	87,143	8,951	35,524	160,675	51,157	298	10	406,408
Trade, shops etc Commerces etc	279	235	1,603	1,085	12,987	24,250	1,015	4,252	13,094	6,622	66	-	65,488
Warehouses etc Entrepôts etc	506	58	1,197	1,665	4,457	20,071	1,197	4,638	16,488	11,906	101	-	62,284
Service stations Postes d'essence	-	63	189	618	2,114	3,001	458	2,286	2,233	2,241	-	-	13,203
Office bldgs Edifice bureaux	432	715	874	272	10,638	13,594	1,064	21,200	112,325	11,038	-	-	172,152
Recreation Loisirs	73	200	328	270	5,418	8,997	1,442	655	4,071	6,981	-	-	28,435
Hotels, rest Hotels, rest.	130	241	225	2,680	5,982	7,822	2,963	1,272	9,343	8,062	77	-	38,797
Personal serv Serv personnels	30	113	45	-	604	508	-	-	95	44	-	-	1,439
Commercial serv Serv commerciaux	-	-	-	74	96	797	-	86	929	1,127	-	-	3,109
Minor improv Améliorations	170	69	703	690	4,522	8,103	812	1,135	2,097	3,136	54	10	21,501
INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.	104	72	4,289	2,119	16,984	13,271	1,943	4,829	35,737	18,697	-	36	98,081
Education, schools Éducation, écoles	-	-	3,291	274	6,429	5,961	659	3,565	4,419	8,319	-	-	32,917
Medical, hospitals Médical, hôpitaux	-	-	250	-	2,019	955	339	80	25,508	6,512	-	-	35,663
Welfare, homes Bien-être, foyers	-	60	370	1,600	6,337	782	-	951	1,167	490	-	-	11,757
Religion, churches Religion, églises	95	-	100	-	1,305	3,122	440	185	620	918	-	-	6,785
Govt admin bldgs Bureaux govt	-	-	253	-	631	1,704	392	-	3,852	2,124	-	-	8,956
Minor improv Améliorations	9	12	25	245	263	747	113	48	171	334	-	36	2,003

TABLE 6B. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure  
 TABLEAU 6B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis au Canada, selon le genre de bâtiments

June - 1979 - Juin

Type of structure Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - T.-P.-E.	N.S. - N.-E.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.-N.-O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
<b>NON-RESIDENTIAL - NON-DOMICILIAIRE</b>	4,361	5,254	8,751	10,649	75,724	191,373	7,848	32,720	122,427	66,411	5,402	590	531,510
<b>INDUSTRIAL INDUSTRIELLES</b>	1,462	1,515	1,245	1,613	17,870	43,526	2,111	2,119	13,663	18,876	3,777	181	107,958
Factories, Plants Usines, Fabriques	1,328	375	485	1,446	6,882	33,350	1,666	1,537	7,572	13,237	900	-	68,778
Utilities, Transp. Services, Transp.	125	50	400	58	7,551	2,335	328	303	4,588	2,576	-	-	18,314
Mining, Agr. Mines, Agr.	-	1,017	335	32	2,295	4,457	29	191	1,163	2,224	2,877	181	14,801
Minor Improv. Améliorations	9	73	25	77	1,142	3,384	88	88	340	839	-	-	6,065
<b>COMMERCIAL COMMERCIALES</b>	2,578	3,244	3,290	3,735	38,407	103,045	4,457	25,533	84,314	27,612	1,328	387	297,930
Trade, Shops etc. Commerces etc.	945	2,780	703	1,630	11,259	22,038	234	6,078	29,389	4,942	10	186	80,194
Warehouses etc. Entrepôts etc.	530	155	742	245	4,157	23,625	1,168	5,374	10,918	4,891	2	-	51,807
Service Stations Postes d'essence	395	50	120	140	2,549	2,556	105	811	1,735	710	-	-	9,171
Office Bldgs. Edifice bureaux	328	96	348	301	8,830	30,628	1,259	9,578	24,881	9,361	960	-	86,570
Recreation Loisirs	190	96	90	140	3,470	11,702	387	850	3,681	1,490	200	-	22,296
Hotels, Rest. Hotels, Rest.	-	-	623	657	3,931	5,637	555	2,202	11,071	3,909	63	-	28,648
Personal Serv. Serv. personnels	-	-	82	-	510	570	-	73	118	79	-	-	1,432
Commercial Serv. Serv. commerciaux	-	-	-	110	268	867	1	77	430	120	-	-	1,873
Minor Improv. Améliorations	190	67	582	512	3,433	5,422	748	490	2,091	2,110	93	201	15,939
<b>INST. AND GOVT. INST. ET GOUV.</b>	321	495	4,216	5,301	19,447	44,802	1,280	5,068	24,450	19,923	297	22	125,622
Education, Schools Education, Ecoles	80	-	2,919	4,061	11,870	23,097	975	3,359	10,379	6,373	-	-	63,113
Medical, Hospitals Médical, Hôpitaux	-	-	179	883	2,542	2,026	-	21	657	279	-	-	6,587
Welfare, Homes Bien-être, Foyers	-	-	963	42	3,219	3,510	-	-	2,255	400	-	-	10,389
Religion, Churches Religion, Eglises	225	410	54	132	786	4,537	-	1,471	1,250	1,184	82	20	10,151
Govt. Admin. Bldgs. Bureaux Gouv.	-	75	81	-	675	10,452	298	150	9,638	11,458	210	-	33,037
Minor Improv. Améliorations	16	10	20	183	355	1,180	7	67	271	229	5	2	2,345

TABLE 7A. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or Over and in Other Localities by Province

TABLEAU 7A. Permis de bâtir émis dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province

May revised - 1979 - Mai révisé

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	13,628	366	1,759	1,501	4,997	204	22,455	940,766	130,694	406,408	98,081	1,575,949
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	9,274	44	1,610	1,347	4,081	153	16,509	704,702	104,344	358,228	79,457	1,246,731
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	4,354	322	149	154	916	51	5,946	236,064	26,350	48,180	18,624	329,218
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	155	—	22	43	16	3	239	8,560	1,136	1,620	104	11,420
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	67	—	4	43	—	3	117	4,478	—	1,279	9	5,766
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	88	—	18	—	16	—	122	4,082	1,136	341	95	5,654
PRINCE EDWARD ISLAND LE-DU-PRINCE-EDOUARD	141	19	—	—	12	2	174	6,520	846	1,694	72	9,132
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	8	1	—	—	12	2	23	962	33	1,225	12	2,232
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	133	18	—	—	—	—	151	5,558	813	469	60	6,900
NOVA SCOTIA NOUVELLE ECOSSE	558	31	14	—	112	10	725	25,504	1,493	5,164	4,289	36,450
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	358	5	14	—	97	2	476	17,503	1,232	4,818	2,367	25,920
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	200	26	—	—	15	8	249	8,001	261	346	1,922	10,530
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	464	2	—	—	38	6	510	18,351	1,718	7,354	2,119	29,542
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	254	1	—	—	38	5	298	10,733	173	6,615	1,769	19,290
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	210	1	—	—	—	1	212	7,618	1,545	739	350	10,252
QUEBEC	2,993	131	327	105	1,279	92	4,927	176,256	19,669	46,818	16,984	259,727
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	1,975	16	303	74	1,186	79	3,633	132,387	13,891	40,541	16,384	203,203
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,018	115	24	31	93	13	1,294	43,869	5,778	6,277	600	56,524
ONTARIO	3,751	136	930	599	1,312	29	6,757	298,627	72,166	87,143	13,271	471,207
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	2,788	9	907	599	1,008	19	5,330	243,276	63,111	74,012	9,782	390,181
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	963	127	23	—	304	10	1,427	55,351	9,055	13,131	3,489	81,026
MANITOBA	362	13	12	—	45	5	437	19,570	3,566	8,951	1,943	34,030
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	235	—	10	—	3	1	249	12,277	2,053	8,045	1,164	23,539
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	127	13	2	—	42	4	188	7,293	1,513	906	779	10,491
SASKATCHEWAN	690	1	52	—	462	4	1,209	52,587	2,559	35,524	4,829	95,499
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	471	—	52	—	462	1	986	41,787	937	33,011	1,559	77,294
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	219	1	—	—	—	3	223	10,800	1,622	2,513	3,270	18,205
ALBERTA	2,519	8	334	512	1,226	—	4,599	209,753	5,777	160,675	35,737	411,942
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	1,597	—	262	455	911	—	3,225	144,899	2,313	143,566	28,666	319,444
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	922	8	72	57	315	—	1,374	64,854	3,464	17,109	7,071	92,498
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,946	17	66	242	483	51	2,805	121,974	21,710	51,157	18,697	213,538
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	1,521	12	58	176	364	41	2,112	96,400	20,601	45,116	17,745	179,862
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	425	5	8	66	119	10	633	25,574	1,109	6,041	952	33,676
YUKON	44	8	2	—	12	2	68	2,773	39	298	—	3,110
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	44	8	2	—	12	2	68	2,773	39	298	—	3,110
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	5	—	—	—	—	—	5	291	15	10	36	352
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	5	—	—	—	—	—	5	291	15	10	36	352



	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	9,240	317	1,146	553	2,570	144	13,970	632,832	107,958	297,930	125,622	1,164,342
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	6,357	31	1,062	491	2,041	122	10,104	475,967	78,093	253,191	110,846	918,097
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	2,883	286	84	62	529	22	3,866	156,865	29,865	44,739	14,776	246,245
NEWFOUNDLAND												
TERRE-NEUVE	107	1	—	—	—	4	112	4,494	1,462	2,578	321	8,855
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	55	—	—	—	—	3	58	2,680	1,313	1,998	321	6,312
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	52	1	—	—	—	1	54	1,814	149	580	—	2,543
PRINCE EDWARD ISLAND												
ILE DU-PRINCE-EDOUARD	150	24	2	—	18	—	194	6,903	1,515	3,244	495	12,157
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	18	—	2	—	12	—	32	1,225	378	2,139	—	3,742
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	132	24	—	—	6	—	162	5,678	1,137	1,105	495	8,415
NOVA SCOTIA												
NOUVELLE-ECOSSE	468	40	12	12	126	23	681	23,867	1,245	3,290	4,216	32,618
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	297	7	12	12	120	21	469	17,232	312	2,593	3,394	23,531
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	171	33	—	—	6	2	212	6,635	933	697	822	9,087
NEW BRUNSWICK												
NOUVEAU-BRUNSWICK	281	—	2	—	12	1	296	11,770	1,613	3,735	5,301	22,419
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	122	—	—	—	12	1	135	6,014	978	2,611	5,144	14,747
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	159	—	2	—	—	—	161	5,756	635	1,124	157	7,672
QUEBEC	1,843	64	181	89	927	53	3,157	115,253	17,870	38,407	19,447	190,977
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,280	13	169	37	848	48	2,395	88,475	14,564	34,849	12,951	150,839
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	563	51	12	52	79	5	762	26,778	3,306	3,558	6,496	40,138
ONTARIO	2,545	151	548	334	468	58	4,104	200,899	43,526	103,045	44,802	392,272
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,925	6	544	334	309	49	3,167	161,808	34,611	96,724	43,431	336,574
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	620	145	4	—	159	9	937	39,091	8,915	6,321	1,371	55,698
MANITOBA	263	10	18	30	9	—	330	16,914	2,111	4,457	1,280	24,762
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	170	—	18	30	9	—	227	11,860	2,087	4,098	1,275	19,320
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	93	10	—	—	—	—	103	5,054	24	359	5	5,442
SASKATCHEWAN	529	3	18	—	113	2	665	29,729	2,119	25,533	5,068	62,449
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	393	—	16	—	113	—	522	22,403	1,819	22,017	4,840	51,079
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	136	3	2	—	—	2	143	7,326	300	3,516	228	11,370
ALBERTA	1,792	12	299	68	606	1	2,778	150,295	13,663	84,314	24,450	272,722
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	1,206	—	241	58	426	—	1,931	111,913	9,163	61,278	20,349	202,703
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	586	12	58	10	180	1	847	38,382	4,500	23,036	4,101	70,019
BRITISH COLUMBIA												
COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,227	9	66	20	291	2	1,615	71,139	18,876	27,612	19,923	137,550
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	891	5	60	20	192	—	1,168	52,357	12,868	24,884	19,141	109,250
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	336	4	6	—	99	2	447	18,782	6,008	2,728	782	28,300
YUKON	22	3	—	—	—	—	25	952	3,777	1,328	297	6,354
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	22	3	—	—	—	—	25	952	3,777	1,328	297	6,354
NORTHWEST TERRITORIES												
TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	13	—	—	—	—	—	13	617	181	387	22	1,207
URBAN 10,000 + POP												
URBAINS 10,000 + HAB.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS/AUTRES ZONES	13	—	—	—	—	—	13	617	181	387	22	1,207

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

May revised - 1979 - Mai révisé

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
CANADA	1,953	130,694	5,017	406,408	569	98,081	7,539	635,183
10000 +	—	—	2	66,850	1	18,475	3	85,325
5000-9999	2	10,737	3	19,359	1	6,413	6	36,509
3000-4999	3	10,296	6	21,730	—	—	9	32,026
1000-2999	20	31,193	50	79,807	21	34,085	91	145,085
0500-0999	18	11,624	79	54,033	17	11,857	114	77,514
0250-0499	59	20,284	147	50,171	31	10,604	237	81,059
0100-0249	123	18,648	351	53,734	58	9,043	532	81,425
0050-0099	173	11,550	352	24,096	58	4,032	583	39,678
0026-0049	177	6,304	375	13,230	41	1,482	593	21,016
0001-0025	1,378	10,058	3,652	23,398	341	2,090	5,371	35,546
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	12	1,136	65	1,620	8	104	85	2,860
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	3	960	1	250	—	—	4	1,210
0100-0249	—	—	5	728	—	—	5	728
0050-0099	2	139	5	325	1	95	8	559
0026-0049	—	—	2	65	—	—	2	65
0001-0025	7	37	52	252	7	9	66	298
PRINCE EDWARD ISLAND ILE DU-PRINCE-EDOUARD	38	846	26	1,694	2	72	66	2,612
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	1	477	—	—	1	477
0100-0249	1	100	5	831	—	—	6	931
0050-0099	1	50	1	83	1	60	3	193
0026-0049	12	425	6	206	—	—	18	631
0001-0025	24	271	13	97	1	12	38	380
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	33	1,493	112	5,164	12	4,289	157	10,946
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	1,667	1	1,667
0500-0999	—	—	3	1,930	2	1,439	5	3,369
0250-0499	2	732	1	325	2	620	5	1,677
0100-0249	—	—	9	1,284	3	425	12	1,709
0050-0099	5	325	7	472	1	78	13	875
0026-0049	6	200	9	332	1	35	16	567
0001-0025	20	236	83	821	2	25	105	1,082
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	16	1,718	157	7,354	27	2,119	200	11,191
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,050	2	3,500	1	1,600	4	6,150
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	5	1,445	1	274	6	1,719
0100-0249	3	408	6	955	—	—	9	1,363
0050-0099	3	157	5	334	—	—	8	491
0026-0049	1	28	9	335	—	—	10	363
0001-0025	8	75	130	785	25	245	163	1,105

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

June - 1979 - Juin

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>CANADA</b>	<b>1,533</b>	<b>107,958</b>	<b>3,881</b>	<b>297,930</b>	<b>649</b>	<b>125,622</b>	<b>6,063</b>	<b>531,510</b>
10000 +	—	—	3	40,429	2	20,982	5	61,411
5000-9999	2	11,600	2	11,500	2	11,148	6	34,248
3000-4999	1	3,150	5	17,381	4	12,827	10	33,358
1000-2999	14	20,149	25	41,956	22	35,569	61	97,674
0500-0999	28	19,492	69	47,369	21	16,434	118	83,295
0250-0499	52	17,955	127	42,965	35	11,479	214	72,399
0100-0249	86	12,935	289	45,327	59	9,133	434	67,395
0050-0099	144	9,457	326	21,913	64	4,361	534	35,731
0026-0049	132	4,654	321	11,426	31	1,137	484	17,217
0001-0025	1,074	8,566	2,714	17,664	409	2,552	4,197	28,782
<b>NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE</b>	<b>9</b>	<b>1,462</b>	<b>54</b>	<b>2,578</b>	<b>25</b>	<b>321</b>	<b>88</b>	<b>4,361</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	1	713	1	500	—	—	2	1,213
0250-0499	2	600	3	1,045	—	—	5	1,645
0100-0249	1	125	4	673	1	225	6	1,023
0050-0099	—	—	1	95	1	80	2	175
0026-0049	—	—	2	65	—	—	2	65
0001-0025	5	24	43	200	23	16	71	240
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>60</b>	<b>1,515</b>	<b>24</b>	<b>3,244</b>	<b>3</b>	<b>495</b>	<b>87</b>	<b>5,254</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	2,000	—	—	1	2,000
0500-0999	—	—	1	550	—	—	1	550
0250-0499	1	375	—	—	1	410	2	785
0100-0249	1	125	1	200	—	—	2	325
0050-0099	4	235	5	321	1	75	10	631
0026-0049	13	439	3	96	—	—	16	535
0001-0025	41	341	13	77	1	10	55	428
<b>NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE</b>	<b>31</b>	<b>1,245</b>	<b>129</b>	<b>3,290</b>	<b>16</b>	<b>4,216</b>	<b>176</b>	<b>8,751</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	1,350	1	1,350
0500-0999	—	—	1	500	1	944	2	1,444
0250-0499	1	400	—	—	3	1,127	4	1,527
0100-0249	1	175	6	873	3	550	10	1,598
0050-0099	6	340	13	815	3	179	22	1,334
0026-0049	4	165	11	387	1	40	16	592
0001-0025	19	165	98	715	4	26	121	906
<b>NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>21</b>	<b>1,613</b>	<b>121</b>	<b>3,735</b>	<b>32</b>	<b>5,301</b>	<b>174</b>	<b>10,649</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	1	3,009	1	3,009
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	1	900	1	700	2	1,626	4	3,226
0250-0499	—	—	2	600	—	—	2	600
0100-0249	3	426	6	767	1	231	10	1,424
0050-0099	1	50	14	940	3	197	18	1,187
0026-0049	5	160	6	215	1	42	12	417
0001-0025	11	77	92	513	24	196	127	786

TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

May revised — 1979 — Mai révisé

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
QUEBEC	417	19,669	1,067	46,818	82	16,984	1,566	83,471
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	3	4 840	9	14 327	7	12 848	19	32 015
0500-0999	3	1 930	12	7 736	1	500	16	10 166
0250-0499	10	3 259	20	6 190	3	937	33	10 386
0100-0249	25	3 127	45	6 835	10	1 290	78	11 252
0050-0099	41	3 566	55	3 802	9	680	115	8 048
0026-0049	-	775	86	2 986	12	451	120	4 212
0001-0025	5175	2 172	840	4 942	40	278	1 185	7 392
ONTARIO	1 014	72 166	1 755	87 143	228	13 271	2 997	172 580
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	1	5 737	-	-	-	-	1	5 737
3000-4999	2	6 724	-	-	-	-	2	6 724
1000-2999	18	18 602	14	22 538	1	1 500	27	42 640
0500-0999	11	6 953	20	13 463	6	3 637	37	24 053
0250-0499	44	11 886	43	14 975	6	1 897	83	28 758
0100-0249	102	10 233	108	16 910	22	3 328	196	30 471
0050-0099	77	3 764	96	6 602	23	1 545	176	11 911
0026-0049	40	3 164	117	4 085	17	600	224	7 849
0001-0025	741	5 103	1 357	8 570	153	764	2 251	14 437
MANITOBA	46	3 566	225	8 951	23	1 943	294	14 460
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	1 101	2	3 350	-	-	3	4 451
0500-0999	1	900	1	525	-	-	2	1 425
0250-0499	1	340	2	660	3	991	6	1 991
0100-0249	-	350	9	1 312	4	709	15	2 371
0050-0099	6	373	22	1 588	2	100	30	2 061
0026-0049	6	233	16	584	1	30	23	847
0001-0025	26	269	173	932	13	113	215	1 314
SASKATCHEWAN	25	2 559	212	35 524	21	4 829	258	42 912
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	9 258	-	-	1	9 258
3000-4999	-	-	2	7 930	-	-	2	7 930
1000-2999	1	1 400	3	4 381	1	1 500	5	7 281
0500-0999	-	-	4	3 101	2	1 873	6	4 974
0250-0499	-	-	8	3 180	2	717	10	3 897
0100-0249	3	460	26	4 295	3	491	32	5 246
0050-0099	8	534	21	1 463	2	165	31	2 162
0026-0049	1	35	19	677	1	35	21	747
0001-0025	12	130	128	1 239	10	48	150	1 417
ALBERTA	95	5 777	542	160 675	55	35 737	692	202 189
10000 +	-	-	2	66 850	1	18 475	3	85 325
5000-9999	-	-	2	10 101	-	-	2	10 101
3000-4999	-	-	3	10 800	-	-	3	10 800
1000-2999	-	-	13	21 716	-	-	19	31 914
0500-0999	2	1 091	24	16 455	6	10 198	30	20 294
0250-0499	4	1 383	40	13 774	4	2 748	51	17 599
0100-0249	9	1 448	80	12 143	7	2 442	95	14 647
0050-0099	14	922	65	4 280	6	1 056	87	5 789
0026-0049	12	465	62	2 152	8	587	75	2 657
0001-0025	54	468	251	2 404	22	191	327	3 063

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

June - 1979 - Juin

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
<b>QUEBEC</b>	<b>324</b>	<b>17,870</b>	<b>787</b>	<b>38,407</b>	<b>99</b>	<b>19,447</b>	<b>1 210</b>	<b>75,724</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	1	6,500	-	-	1	5,497	2	11,997
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,250	2	4,800	4	8,303	7	14,353
0500-0999	1	512	16	10,613	1	796	18	11,921
0250-0499	8	2,525	21	7,771	5	1,602	34	11,898
0100-0249	17	2,555	39	5,613	13	1,769	69	9,937
0050-0099	37	2,373	51	3,381	14	1,030	102	6,784
0026-0049	18	635	64	2,382	2	63	84	3,080
0001-0025	241	1,520	594	3,847	59	387	844	5,754
<b>ONTARIO</b>	<b>727</b>	<b>43,526</b>	<b>1,297</b>	<b>103,045</b>	<b>282</b>	<b>44,802</b>	<b>2,306</b>	<b>191,373</b>
10000 +	-	-	2	26,189	1	10,582	3	36,771
5000-9999	1	5,100	1	6,000	-	-	2	11,100
3000-4999	-	-	1	3,500	2	6,600	3	10,100
1000-2999	3	3,879	5	7,222	8	11,708	16	22,809
0500-0999	15	10,017	23	16,796	7	4,852	45	31,665
0250-0499	24	8,644	40	13,664	16	4,998	80	27,306
0100-0249	34	5,061	88	13,951	19	2,987	141	21,999
0050-0099	56	3,757	95	6,413	15	1,040	166	11,210
0026-0049	65	2,314	96	3,436	21	767	182	6,517
0001-0025	529	4,754	946	5,874	193	1,268	1 668	11,896
<b>MANITOBA</b>	<b>37</b>	<b>2,111</b>	<b>203</b>	<b>4,457</b>	<b>6</b>	<b>1,280</b>	<b>246</b>	<b>7,848</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	1	975	1	975
0250-0499	3	960	2	683	-	-	5	1 643
0100-0249	3	610	10	1,742	1	226	14	2 578
0050-0099	5	289	14	966	1	72	20	1 327
0026-0049	3	102	6	197	-	-	9	299
0001-0025	23	150	171	869	3	7	147	1 026
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>27</b>	<b>2,119</b>	<b>165</b>	<b>25,533</b>	<b>22</b>	<b>5,068</b>	<b>214</b>	<b>32,720</b>
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	5,500	-	-	1	5 500
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	2	3,638	2	2,957	4	6 595
0500-0999	1	973	4	2,719	1	808	6	4 500
0250-0499	1	300	18	6,027	-	-	19	6 327
0100-0249	1	135	24	4,378	4	691	29	5 204
0050-0099	7	493	28	1,808	6	449	41	2,750
0026-0049	3	89	23	823	2	75	28	987
0001-0025	14	129	65	640	7	88	86	857
<b>ALBERTA</b>	<b>92</b>	<b>13,663</b>	<b>494</b>	<b>84,314</b>	<b>76</b>	<b>24,450</b>	<b>662</b>	<b>122,427</b>
10000 +	-	-	1	14,240	-	-	1	14,240
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	1	3,150	3	9,681	1	3,218	5	16,049
1000-2999	2	2,400	13	20,296	7	11,251	22	33,947
0500-0999	5	3,242	16	11,011	7	5,933	28	20,186
0250-0499	2	552	28	9,127	5	1,476	35	11,155
0100-0249	16	2,384	75	11,547	11	1,556	102	15,487
0050-0099	17	1,254	59	4,040	10	622	86	5,916
0026-0049	8	276	57	2,000	3	123	68	2,399
0001-0025	41	405	242	2,372	32	271	315	3,048



TABLE 8A. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABEAU 8A. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

May revised - 1979 - Mai révisé

	Industrial Industrielle		Commercial Commerciale		Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars								
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	253	21,710	840	51,157	109	18,697	1,202	91,564
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	1	5,000	-	-	1	6,413	2	11,413
3000-4999	1	3,572	1	3,000	-	-	2	6,572
1000-2999	2	4,200	7	9,995	4	4,772	13	18,967
0500-0999	1	750	15	10,823	7	1,660	18	13,233
0250-0499	5	1,724	26	8,895	7	2,726	38	13,345
0100-0249	16	2,522	58	8,441	10	1,744	84	12,707
0050-0099	26	1,720	72	4,923	11	722	109	7,365
0026-0049	27	979	49	1,808	8	291	84	3,078
0001-0025	174	1,243	612	3,272	66	369	852	4,884
YUKON	3	39	15	298	-	-	18	337
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	3	224	-	-	3	224
0026-0049	-	-	-	-	-	-	-	-
0001-0025	3	39	12	74	-	-	15	113
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES DU NORD-OUEST	1	15	1	10	2	36	4	61
10000 +	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0026-0049	-	-	-	-	-	-	-	-
0001-0025	1	15	1	10	2	36	4	61

TABLE 8B. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province

TABLEAU 8B. Permis de bâtir non-domiciliaires émis selon la valeur et la province

June - 1979 - Juin

	Industrial — Industrielle		Commercial — Commerciale		Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale		Total	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars								
<b>BRITISH COLUMBIA</b> <b>COLOMBIE BRITANNIQUE</b>	<b>199</b>	<b>18,876</b>	<b>565</b>	<b>27,612</b>	<b>82</b>	<b>19,923</b>	<b>846</b>	<b>66,411</b>
10000 +	—	—	—	—	1	10 400	1	10,400
5000-9999	—	—	—	—	1	5 651	1	5,651
3000-4999	—	—	1	4,200	—	—	1	4,200
1000-2999	7	9,850	2	4,000	—	—	9	13,850
0500-0999	3	2,285	5	3,195	1	500	9	5,980
0250-0499	10	3,599	13	4,048	5	1 800	28	9,513
0100-0249	7	1,055	34	5,208	5	688	46	6,951
0050-0099	10	616	43	2,948	9	537	62	4,101
0026-0049	13	474	53	1,825	1	27	67	2,326
0001-0025	149	997	414	2,188	59	254	622	3,439
<b>YUKON</b>	<b>5</b>	<b>3,777</b>	<b>26</b>	<b>1,328</b>	<b>4</b>	<b>297</b>	<b>35</b>	<b>5,402</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	2,770	—	—	—	—	1	2,770
0500-0999	1	850	1	785	—	—	2	1,635
0250-0499	—	—	2	—	—	—	—	—
0100-0249	1	103	2	375	1	210	4	688
0050-0099	1	50	—	—	1	80	2	130
0026-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0025	1	4	23	168	2	7	26	179
<b>NORTHWEST TERRITORIES</b> <b>TERRITOIRES DU NORD-OUEST</b>	<b>1</b>	<b>181</b>	<b>16</b>	<b>387</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>19</b>	<b>590</b>
10000 +	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	1	181	—	—	—	—	1	181
0050-0099	—	—	3	186	—	—	3	186
0026-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0025	—	—	13	201	2	22	15	223

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
 TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

June - 1979 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>4,405</b>	<b>11</b>	<b>925</b>	<b>481</b>	<b>1,324</b>	<b>56</b>	<b>7,202</b>	<b>359,667</b>	<b>56,531</b>	<b>202,542</b>	<b>89,262</b>	<b>708,102</b>
<b>CALGARY</b>	<b>535</b>	<b>—</b>	<b>126</b>	<b>23</b>	<b>148</b>	<b>—</b>	<b>832</b>	<b>48,244</b>	<b>3,456</b>	<b>15,253</b>	<b>3,661</b>	<b>70,614</b>
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>115</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>136</b>	<b>5,519</b>	<b>6,636</b>	<b>3,393</b>	<b>75</b>	<b>15,623</b>
CHICOUTIMI V-C	36	—	2	12	—	—	50	2,288	6,631	3,392	75	12,386
JONQUIERE V-C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LATIERRIERE V-VL	13	—	2	—	—	—	15	683	5	—	—	688
N-D-DE-LATIERRIERE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HONORE-CHICOUTIMI M	57	1	—	—	—	—	58	2,140	—	—	—	2,140
SHIPSHAW M	9	—	4	—	—	—	13	408	—	1	—	409
TREMBLAY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>EDMONTON</b>	<b>463</b>	<b>—</b>	<b>72</b>	<b>35</b>	<b>206</b>	<b>—</b>	<b>776</b>	<b>49,540</b>	<b>3,661</b>	<b>33,053</b>	<b>12,926</b>	<b>99,180</b>
BON ACCORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	10	—	15	—	25
EDMONTON C	306	—	72	35	206	—	619	37,803	281	31,427	11,751	81,262
FORT SASKATCHEWAN T-V	6	—	—	—	—	—	6	421	—	—	—	421
GIBBONS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEGAL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORINVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	138	—	775	—	913
ST ALBERT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATHCONA CO # 20	115	—	—	—	—	—	115	8,623	20	460	1,175	10,278
STURGEON MD # 90	35	—	—	—	—	—	35	2,545	3,360	376	—	6,281
<b>HALIFAX</b>	<b>162</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>100</b>	<b>—</b>	<b>287</b>	<b>11,238</b>	<b>—</b>	<b>1,826</b>	<b>3,084</b>	<b>16,148</b>
DARTMOUTH C	11	—	—	4	—	—	15	1,113	—	843	535	2,491
HALIFAX C	3	—	—	—	60	—	63	2,510	—	983	255	3,748
HALIFAX CO M	148	1	12	8	40	—	209	7,615	—	—	2,294	9,909
<b>HAMILTON</b>	<b>94</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>—</b>	<b>1</b>	<b>—</b>	<b>105</b>	<b>6,077</b>	<b>1,440</b>	<b>1,403</b>	<b>3,284</b>	<b>12,204</b>
ANCASTER T-V	15	—	—	—	—	—	15	1,047	10	—	—	1,057
BURLINGTON C	54	—	2	—	1	—	57	3,102	1,103	611	3,247	8,063
DUNDAS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLAMBOROUGH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLANBROOK TM	3	—	—	—	—	—	3	306	16	—	—	322
GRIMSBY T-V	4	—	—	—	—	—	4	294	81	23	—	398
HAMILTON C	18	—	8	—	—	—	26	1,328	230	769	37	2,364
STONE CREEK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>HULL</b>	<b>64</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>68</b>	<b>3,333</b>	<b>50</b>	<b>931</b>	<b>2,487</b>	<b>6,801</b>
AYLMER V-C	14	—	—	—	—	—	14	747	—	—	—	747
GATINEAU V-C	29	—	—	—	—	—	29	1,485	—	246	2,149	3,880
HULL C	2	—	—	—	—	—	2	431	—	640	333	1,404
HULL-PARTIE OUEST M	1	—	—	—	—	—	1	62	—	—	—	62
LA PECHE V-VL	12	1	—	—	—	—	13	399	—	41	3	443
VAL-DES-MONTS V-VL	6	3	—	—	—	—	9	209	50	4	2	265
<b>KITCHENER</b>	<b>78</b>	<b>—</b>	<b>6</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>84</b>	<b>3,409</b>	<b>213</b>	<b>27,486</b>	<b>1,948</b>	<b>33,056</b>
CAMBRIDGE C	4	—	—	—	—	—	4	281	86	—	—	367
DUMFRIES NORTH TM	62	—	6	—	—	—	68	2,534	—	27,405	1,945	31,884
KITCHENER C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERLOO C	12	—	—	—	—	—	12	594	127	81	3	805
WOOLWICH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>LONDON</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>718</b>	<b>536</b>	<b>972</b>	<b>—</b>	<b>2,226</b>
BELMONT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
DELAWARE TM	—	—	—	—	—	—	—	51	25	—	—	76
DORCHESTER NORTH TM	5	—	—	—	—	—	5	263	80	32	—	375
LONDON C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LONDON TM	1	—	—	—	—	—	1	93	271	700	—	1,064
MISSOURI WEST TM	4	—	—	—	—	—	4	185	54	—	—	239
SOUTHWOLD TM	1	—	—	—	—	—	1	67	37	—	—	104
WESTMINSTER TM	—	—	—	—	—	—	—	19	69	240	—	328

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

June - 1979 - Juin

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MONTREAL		437	1	103	23	478	27	1,069	39,916	5,830	16,407	6,248	68,401

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

June - 1979 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conversions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
STE-THERESE V-C	11	—	—	—	—	—	11	670	—	—	—	670
SENNEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
TERRASSE VAUDREUIL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE T-V	3	—	—	—	11	—	14	361	—	75	—	436
VARENNES V-C	2	—	—	—	—	—	2	92	—	—	55	147
VERDUN C	—	1	—	—	—	—	1	311	130	48	—	489
WESTMOUNT C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>OSHAWA</b>	<b>99</b>	<b>—</b>	<b>10</b>	<b>25</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>134</b>	<b>5,314</b>	<b>907</b>	<b>1,233</b>	<b>350</b>	<b>7,804</b>
OSHAWA C	56	—	10	—	—	—	66	2,416	741	965	340	4,462
WHITBY T-V	43	—	—	25	—	—	68	2,898	166	268	10	3,342
<b>OTTAWA</b>	<b>134</b>	<b>—</b>	<b>47</b>	<b>33</b>	<b>—</b>	<b>7</b>	<b>221</b>	<b>10,737</b>	<b>441</b>	<b>3,248</b>	<b>7,176</b>	<b>21,602</b>
CLARENCE TM	17	—	—	—	—	—	17	732	—	10	—	742
CUMBERLAND TM	7	—	—	—	—	1	8	548	—	170	—	718
GLOUCESTER TM	41	—	22	33	—	—	96	3,498	400	701	1,491	6,090
GOULBOURN TM	6	—	2	—	—	—	8	473	18	1	—	492
KANATA C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEPEAN C	10	—	18	—	—	—	28	1,524	—	1,186	6	2,716
OSCOODE TM	8	—	—	—	—	—	8	496	—	—	—	496
OTTAWA C	39	—	5	—	—	6	50	3,121	23	1,143	5,679	9,966
RIDEAU TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKLAND T-V	6	—	—	—	—	—	6	278	—	28	—	306
ROCKLIFFE PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	67	—	9	—	76
VANIER C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>QUEBEC</b>	<b>269</b>	<b>3</b>	<b>34</b>	<b>—</b>	<b>187</b>	<b>2</b>	<b>495</b>	<b>16,952</b>	<b>311</b>	<b>6,789</b>	<b>1,899</b>	<b>25,951</b>
ANCIENNE LORETTE T-V	10	—	10	—	—	—	20	722	—	12	308	1,042
BEAULIEU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUPORT V-C	36	—	4	—	4	2	46	1,880	—	1,767	—	3,647
BERNIERES M	24	—	—	—	—	—	24	946	45	30	—	1,021
CHARLESBOURG V-C	18	—	6	—	48	—	72	1,788	—	1,306	—	3,094
CHARNY T-V	1	—	—	—	—	—	1	84	—	10	—	94
CHATEAURICHER T-V	6	—	—	—	—	—	6	138	—	—	—	138
LAC-ST-CHARLES M	12	—	2	—	—	—	14	419	—	—	—	419
L'ANGE GARDIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON V-C	12	—	—	—	3	—	15	540	—	—	—	540
LEVIS V-C	2	—	—	—	82	—	84	2,315	—	581	—	2,896
LORETTEVILLE C	4	—	—	—	—	—	4	256	50	16	14	336
QUEBEC VILLE DE V-C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-AUGUSTIN-DE-SMAURES	16	—	6	—	36	—	58	1,699	—	—	—	1,699
ST-BRIGITTE-DE-LAVAL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DAVID-AUBERVIERE V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT	5	—	—	—	—	—	5	283	—	—	—	283
ST-EMILE V-VL	22	—	2	—	—	—	24	599	—	7	—	606
ST-ETIENNE M	11	—	—	—	—	—	11	456	—	—	—	456
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE M	17	—	2	—	—	—	19	986	—	—	—	986
ST-FOY V-C	16	—	—	—	14	—	30	1,294	123	1,500	161	3,078
ST-GABRIEL-VALCARTIER M	3	2	—	—	—	—	5	114	—	—	—	114
ST-GABRIEL-OUEST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HELENE-BREAKEYVILLE	6	—	2	—	—	—	8	282	—	—	—	282
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	16	—	—	—	—	—	16	532	26	1,075	1,300	2,933
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-POINTE-LEVY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	8	—	—	—	—	—	8	370	66	130	—	566
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	2	—	—	—	—	—	2	65	—	200	—	265
ST-NICOLAS T-V	7	1	—	—	—	—	8	356	—	—	116	472
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-REDEMPTEUR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	79	—	15	—	94
ST-ROMUALD-D-ETCHEMIN C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SILLERY C	2	—	—	—	—	—	2	282	—	38	—	320
STONE&TEWKESBURY M	11	—	—	—	—	—	11	385	—	—	—	385
VAL-BELAIR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANIER T-V	1	—	—	—	—	—	1	82	1	102	—	185
<b>REGINA</b>	<b>158</b>	<b>—</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>11</b>	<b>—</b>	<b>173</b>	<b>7,732</b>	<b>1,467</b>	<b>10,812</b>	<b>1,742</b>	<b>21,753</b>
REGINA C	158	—	4	—	11	—	173	7,732	1,467	10,812	1,742	21,753



TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality  
TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

June - 1979 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ST.CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>99</b>	-	<b>22</b>	-	-	-	<b>121</b>	<b>5,837</b>	<b>249</b>	<b>2,869</b>	<b>1,133</b>	<b>10,088</b>
NIAGARA FALLS C	35	-	12	-	-	-	47	1,945	-	1,644	700	4,299
NIAGARA ON THE LAKE T-V	1	-	-	-	-	-	1	258	81	250	-	538
PELHAM T-V	9	-	-	-	-	-	9	538	18	105	-	661
PORT COLBORNE C	5	-	-	-	-	-	5	275	38	-	-	350
ST CATHARINES C	23	-	2	-	-	-	25	1,482	85	252	430	2,354
THOROLD C	7	-	4	-	-	-	11	393	-	70	3	466
WAINFLEET TM	1	-	-	-	-	-	1	111	74	-	-	185
WELLAND C	18	-	4	-	-	-	22	835	-	400	-	1,235
<b>SAINT JOHN</b>	<b>12</b>	-	-	-	<b>12</b>	-	<b>24</b>	<b>1,066</b>	<b>48</b>	<b>829</b>	<b>191</b>	<b>2,134</b>
E RIVERSIDE KINGSBURST L	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
FAIRVALE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMPTON P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GONDOLA POINT V-VL	7	-	-	-	-	-	7	290	-	-	-	290
GRAND BAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAMPTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	88	-	20	-	108
RENFORTH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAINT JOHN C	3	-	-	-	12	-	15	678	48	809	191	1,726
WESTFIELD P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ST.JOHNS</b>	<b>50</b>	-	-	-	-	<b>3</b>	<b>53</b>	<b>2,303</b>	<b>1,313</b>	<b>1,529</b>	<b>307</b>	<b>5,452</b>
CONCEPTION BAY S T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLATROCK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COULDS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNT PEARL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARADISE T-V	8	-	-	-	-	-	8	245	-	-	-	245
POUGH COVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST JOHN'S C	20	-	-	-	-	-	23	1,163	1,013	1,534	227	3,732
ST JOHN'S AREA LID	17	-	-	-	-	-	17	740	300	200	80	1,320
TORBAY T-V	5	-	-	-	-	-	5	155	-	-	-	155
WEDGEWOOD PARK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON</b>	<b>132</b>	-	<b>12</b>	-	-	-	<b>144</b>	<b>6,907</b>	<b>4</b>	<b>7,384</b>	<b>3,088</b>	<b>17,383</b>
SASKATOON C	132	-	12	-	-	-	144	6,907	4	7,384	3,088	17,383
<b>SUDBURY</b>	<b>64</b>	-	<b>4</b>	-	-	-	<b>68</b>	<b>3,170</b>	<b>231</b>	<b>787</b>	<b>69</b>	<b>4,257</b>
NICKEL CENTRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYSIDE BALFOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUDBURY C	64	-	4	-	-	-	68	3,170	231	787	69	4,257
VALLEY EAST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>THUNDER BAY</b>	<b>77</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	-	-	-	<b>80</b>	<b>5,144</b>	<b>380</b>	<b>8,751</b>	<b>528</b>	<b>14,803</b>
NEEBING TM	2	1	-	-	-	-	3	88	-	-	-	88
O'CONNOR TM	2	-	-	-	-	-	2	122	-	-	-	122
OLIVER TM	2	-	-	-	-	-	2	177	-	-	-	177
PAIPOONCE M	3	-	-	-	-	-	3	202	-	350	-	552
SHUNIAH TM	9	-	-	-	-	-	9	823	-	280	35	1,138
THUNDER BAY C	59	-	2	-	-	-	61	3,732	380	8,121	493	12,726
<b>TORONTO</b>	<b>724</b>	-	<b>399</b>	<b>268</b>	<b>91</b>	<b>17</b>	<b>1,499</b>	<b>86,173</b>	<b>19,720</b>	<b>40,482</b>	<b>20,138</b>	<b>166,513</b>
AJAX T-V	2	-	-	-	-	-	2	226	360	16	60	662
AURORA T-V	2	-	2	-	18	-	22	1,075	400	1	55	1,531
BRAMPTON C	38	-	94	-	-	-	132	5,803	3,355	2,540	266	12,014
CALEDON T-V	14	-	3	-	-	-	17	1,618	107	125	1	1,851
ETOBICOKE BOROUGH	103	-	78	-	-	-	181	12,546	3,333	5,522	51	21,452
GWILLIMBURG EAST T-V	19	-	-	-	-	-	19	1,135	45	10	-	1,190
KING TM	11	-	-	-	-	-	11	1,019	130	-	350	1,499
MARKHAM T-V	56	-	4	49	-	-	109	4,816	3,341	136	400	8,699
MISSISSAUGA C	136	-	110	82	-	-	328	18,056	1,544	16,344	1,881	37,855
NEWMARKET T-V	81	-	-	-	-	-	81	4,316	-	19	-	4,335
OAKVILLE T-V	30	-	-	24	-	-	54	3,291	152	868	824	5,140
PICKERING T-V	32	-	6	-	-	-	38	2,107	-	1,542	-	3,649
RICHMOND HILL T-V	24	-	-	-	-	-	24	2,196	1	535	-	2,732
SCARBOROUGH BOROUGH	167	-	100	113	-	-	380	17,461	4,186	4,196	645	26,488

TABLE 9. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality

TABLEAU 9. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité

June - 1979 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- laire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TORONTO C	4		2		73	17	96	6,566	2,757	8,287	15,430	33,020
VAUGHAN T.V.												
WHITCHURCH-STOUFFVILLE							2	151	38	11		200
YORK BOROUGH							2	3,351		183	145	3,679
YORK EAST BOROUGH	1						1	440	5	47	25	517
YORK NORTH BOROUGH												
<b>VANCOUVER</b>	<b>368</b>	<b>-</b>	<b>32</b>	<b>20</b>	<b>86</b>	<b>-</b>	<b>506</b>	<b>22,970</b>	<b>7,980</b>	<b>11,575</b>	<b>11,326</b>	<b>53,851</b>
BURNABY DM	28		18		86		132	6,148	4,536	4,432	-	15,116
COQUITLAM DM	101		6				109	3,973	432	1,337	460	6,202
DELTA DM												
GREATER VANCOUVER RD							1	41				41
LANGLEY C	17			20			35	1,249	2	360		1,611
LANGLEY DM	10						30	1,484	179	78	8	1,749
MAPLE RIDGE DM												
NEW WESTMINSTER C	5		2				5	385	-	470	10,400	11,255
NORTH VANCOUVER C												
NORTH VANCOUVER DM	30						30	2,188	19	219		2,426
PITT MEADOWS DM	27						4	195		16	422	633
PORT COQUITLAM C	24						27	1,004		1		1,005
PORT MUELLEN C	10						24	981		348	18	1,347
RICEMOUNT DM							104	5,051	912	4,254	18	12,135
SCOTTSDALE DM												
VANCOUVER C												
WEST VANCOUVER DM	5						5	271	-	60	-	331
WHITE ROCK C												
<b>VICTORIA</b>	<b>58</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>64</b>	<b>3,213</b>	<b>60</b>	<b>1,460</b>	<b>6,970</b>	<b>11,703</b>
CAPITAL RD												
CENTRAL SAANICH DM							21	1,043		189	504	1,736
ESQUIMALT DM			4				4	180	2			182
NORTH SAANICH DM	12						12	761		140		901
OAK BAY DM							2	179		6	5,678	5,863
SAANICH DM												
STONEY IV							21	627		2	23	652
VICTORIA C	4						4	423	58	1,124	765	2,369
<b>WINDSOR</b>	<b>54</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>54</b>	<b>3,410</b>	<b>45</b>	<b>395</b>	<b>333</b>	<b>4,183</b>
BELLE RIVER V.V.L.												
COLCHESTER NORTH TM												
ESSEX T.V.	4						4	186			18	204
MAIDSTONE TM	15						15	1,069	6			1,075
ROCHESTER TM							3	305	14			324
ST CLAIR BEACH V.V.L.	13						13	558				558
SANDWICH SOUTH TM							1	213	20	45	315	643
SANDWICH WEST TM	11						11	752		100		1,052
TICUMSEH T.V.	5						5	327				327
WINDSOR C												
<b>WINNIPEG</b>	<b>147</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>197</b>	<b>10,745</b>	<b>1,653</b>	<b>3,675</b>	<b>299</b>	<b>16,372</b>
ST FRANCOIS XAVIER RM												
SPRINGFIELD RM								388		25	-	413
WINNIPEG C	147		16	30	4		197	10,357	1,653	3,650	299	15,959

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>METRO AREAS - TOTAL - ZONES METROPOLITAINES</b>	<b>6,648</b>	<b>54</b>	<b>5,902</b>	<b>3,646</b>	<b>13,350</b>	<b>550</b>	<b>50,150</b>	<b>2,136,736</b>	<b>303,372</b>	<b>1,133,900</b>	<b>350,440</b>	<b>3,924,448</b>
<b>CALGARY</b>	<b>2,895</b>	<b>-</b>	<b>720</b>	<b>933</b>	<b>1,275</b>	<b>11</b>	<b>5,834</b>	<b>271,639</b>	<b>8,764</b>	<b>203,298</b>	<b>19,618</b>	<b>503,319</b>
<b>CHICOUTIMI-JONQUIERE</b>	<b>386</b>	<b>6</b>	<b>76</b>	<b>12</b>	<b>113</b>	<b>10</b>	<b>603</b>	<b>22,408</b>	<b>9,674</b>	<b>8,380</b>	<b>2,515</b>	<b>42,977</b>
CHICOUTIMI V-C	165	4	36	12	82	3	302	10,367	8,146	6,910	521	25,944
JONQUIERE V-C	60	1	30	-	22	2	115	5,191	1,290	1,435	1,994	9,910
LATIERRIERE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	41	-	-	-	41
N-D-DE-LATIERRIERE M	47	-	6	-	3	2	58	2,563	5	23	-	2,591
ST-HONORE(CHICOUTIMI)M	13	-	-	-	6	-	19	525	153	-	-	678
SHIPSHAW M	57	1	-	-	-	-	58	2,140	-	-	-	2,140
TREMBLAY M	43	-	4	-	-	3	50	1,581	80	12	-	1,673
<b>EDMONTON</b>	<b>2,985</b>	<b>1</b>	<b>397</b>	<b>676</b>	<b>1,641</b>	<b>5</b>	<b>5,705</b>	<b>266,778</b>	<b>11,644</b>	<b>135,372</b>	<b>58,817</b>	<b>472,611</b>
BON ACCORD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	123	-	15	-	138
EDMONTON C	2,162	-	315	676	1,461	3	4,617	209,424	6,253	119,974	54,275	389,926
FORT SASKATCHEWAN T-V	157	-	10	-	-	-	167	9,739	125	822	3,115	13,801
GIBBONS V-VL	1	-	-	-	-	2	3	54	-	470	-	524
LEGAL V-VL	6	-	-	-	-	-	6	288	-	40	-	328
MORINVILLE T-V	60	-	-	-	-	-	60	2,739	-	1,522	14	4,275
ST ALBERT T-V	143	-	72	-	90	-	305	9,701	-	973	4	10,678
STRATHCONA CO # 20	268	1	-	-	90	-	359	23,097	922	9,309	1,409	34,737
STURGEON MD # 90	187	-	-	-	-	-	187	11,613	4,344	2,247	-	18,204
<b>HALIFAX</b>	<b>574</b>	<b>4</b>	<b>40</b>	<b>66</b>	<b>390</b>	<b>12</b>	<b>1,086</b>	<b>41,055</b>	<b>3,336</b>	<b>11,617</b>	<b>14,712</b>	<b>70,720</b>
DARTMOUTH C	27	-	-	4	-	-	31	2,975	3,236	3,814	685	10,710
HALIFAX C	21	-	2	8	335	12	378	11,660	-	6,497	1,171	19,328
HALIFAX CO M	526	4	38	54	55	-	677	26,420	100	1,306	12,856	40,682
<b>HAMILTON</b>	<b>658</b>	<b>-</b>	<b>116</b>	<b>58</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>833</b>	<b>38,899</b>	<b>8,567</b>	<b>30,507</b>	<b>13,673</b>	<b>91,646</b>
ANCASTER T-V	61	-	-	-	-	-	61	4,214	137	122	-	4,473
BURLINGTON C	180	-	8	-	1	-	189	9,481	2,666	4,444	4,376	20,967
DUNDAS T-V	52	-	-	26	-	-	78	2,784	603	437	998	4,822
FLAMBOROUGH TM	37	-	2	-	-	-	39	2,037	462	653	2	3,154
GLANBROOK TM	10	-	-	-	-	-	10	895	170	223	-	1,288
GRIMSBY T-V	33	-	8	-	-	-	41	2,274	491	673	9	3,447
HAMILTON C	159	-	22	16	-	-	197	8,801	3,538	19,034	8,192	39,565
STONE CREEK T-V	126	-	76	16	-	-	218	8,413	500	4,921	96	13,930
<b>HULL</b>	<b>230</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>269</b>	<b>12,790</b>	<b>1,017</b>	<b>6,941</b>	<b>4,672</b>	<b>25,420</b>
AYLMER V-C	35	-	-	-	-	-	35	1,897	-	752	1,350	3,999
GATINEAU V-C	119	-	2	-	3	-	125	6,320	304	2,932	2,158	11,714
HULL C	5	-	2	-	12	1	20	1,820	547	2,623	1,152	6,142
HULL,PARTIE OUEST M	7	-	-	-	-	-	7	489	-	75	-	564
LA PECHE V-VL	33	7	-	-	-	-	40	1,121	106	542	10	1,779
VAL-DES-MONTS V-VL	31	11	-	-	-	-	42	1,143	60	17	2	1,222
<b>KITCHENER</b>	<b>410</b>	<b>-</b>	<b>52</b>	<b>22</b>	<b>242</b>	<b>-</b>	<b>726</b>	<b>25,295</b>	<b>6,915</b>	<b>39,645</b>	<b>2,774</b>	<b>74,629</b>
CAMBRIDGE C	36	-	4	-	-	-	40	1,524	1,370	1,920	250	5,064
DUMFRIES NORTH TM	7	-	-	-	-	-	7	496	549	15	10	1,070
KITCHENER C	224	-	40	-	242	-	506	15,427	3,763	34,858	2,261	56,309
WATERLOO C	115	-	-	22	-	-	137	5,916	644	1,872	250	8,682
WOOLWICH TM	28	-	8	-	-	-	36	1,932	589	980	3	3,504
<b>LONDON</b>	<b>463</b>	<b>1</b>	<b>35</b>	<b>6</b>	<b>309</b>	<b>-</b>	<b>814</b>	<b>26,032</b>	<b>1,918</b>	<b>5,712</b>	<b>105</b>	<b>33,767</b>
BELMONT V-VL	2	-	-	-	15	-	17	485	-	25	-	510
DELAWARE TM	5	-	-	-	-	-	5	384	92	4	10	490
DORCHESTER NORTH TM	35	-	2	-	-	-	37	1,965	238	117	-	2,320
LONDON C	384	-	33	6	294	-	717	20,951	55	3,225	20	24,251
LONDON TM	9	1	-	-	-	-	10	559	891	1,039	-	2,489
MISSOURI WEST TM	12	-	-	-	-	-	12	595	288	42	74	999
SOUTHWOLD TM	7	-	-	-	-	-	7	412	-	25	-	651
WESTMINSTER TM	9	-	-	-	-	-	9	681	140	1,235	1	2,057

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MONTREAL	4,130	6	1,296	87	3,051	197	8,767	305,191	33,821	86,902	30,368	456,282
ANIOU T.V.	34					1	48	1,525	560	896	-	2,981
BAIE D'URFE T.V.	5						5	340	-	-	-	340
BEACONSFIELD C.	16						16	882	-	120	30	1,032
BELOIEL T.V.	78		22			3	78	2,449	100	746	-	3,295
BLAINVILLE T.V.	4		4				46	1,535	-	677	10	2,222
BOISBRIAND T.V.	54						54	1,935	1,182	239	1	3,357
BOISDESFILEN V.V.L.	12						18	782	-	26	-	808
BOUCHERVILLE T.V.	127		32				159	6,920	243	5,788	-	12,951
BRUS AVE. T.V.	143		154		32		329	11,980	1,100	1,646	2,100	16,826
CANDIAC T.V.	57		28				85	3,349	-	289	500	4,138
CHAMBLY C.	30						30	1,252	190	636	10	2,088
CHARLEMAGNE T.V.	3						3	192	-	38	-	230
CHATEAUGUAY T.V.	70						70	2,586	158	935	25	3,704
COTE-ST-LUC C.	11		16		64		101	3,977	-	26	1	4,004
DELFON T.V.	17						17	688	-	640	-	1,328
DE LA MONTAGNE C.	37						40	1,629	1	158	1,100	2,888
DOLLARD-DES-ORMEAUX T.V.	92						92	3,642	30	1,093	295	5,060
DORVAL T.V.	34		4				38	1,425	-	559	-	1,984
DORVAL C.	9						9	518	373	2,602	95	3,588
GREENFIELD PARK T.V.	5		2				7	308	-	342	-	650
HAMPSTEAD T.V.	17						12	874	-	-	-	874
HUDSON T.V.	10						10	569	-	28	-	597
ILE DORVAL T.V.												
ILE-PERROT T.V.	7	2			19		28	651	-	20	50	721
KIRKLAND T.V.	73						73	2,680	-	35	-	2,715
LACHENAIE T.V.	57						57	2,305	75	309	790	3,479
LACHINE C.	3				212		214	5,284	93	2,575	558	8,510
LA PRAIRIE T.V.	24						24	1,029	200	2,886	-	4,115
LASALLE C.	3		254	11		75	343	10,176	1,036	479	-	11,691
LAVAL C.	509		394	17	329		1,249	50,900	2,554	7,303	106	60,863
LE GARDEUR T.V.	30		19				49	1,631	28	566	-	2,225
LEMOYNE T.V.					1		1	154	-	201	-	355
LERY T.V.	14						15	833	-	-	-	833
LONGUEUIL V.C.	158		8		129		302	8,753	2,330	2,784	2,608	16,475
LORRAINE T.V.	54						54	3,346	-	-	1,489	4,835
MASCOUCHE T.V.	193						193	7,443	205	714	100	8,462
MCMASTERVILLE V.V.L.												
MERCIER T.V.	71						71	2,793	57	909	-	3,759
MONTREAL V.C.	242		160		1,006	95	1,503	46,864	6,391	30,267	13,470	96,992
MONTREAL EST T.V.								63	1,551	125	2	1,741
MONTREAL NORD C.	11		4		13		36	1,487	504	791	5	2,787
MONTREAL OUEST T.V.								20	-	-	-	20
MONTROYAL T.V.								363	1,159	420	1	1,943
MONT-ST-HILAIRE T.V.	71				36		107	3,725	-	1,195	-	4,920
N-D-DE-BON-SECOURS M.												
N-D-DE-ILE-PERROT M.												
OKA M.	7						7	328	9	144	-	481
OTTERBURN PARK T.V.	5						5	335	2	-	-	337
OUTREMONT V.C.	1						1	416	-	27	-	443
PIERREFONDS V.C.	5			24			29	948	89	861	864	2,762
PINCOURT T.V.	30						30	945	-	4	8	957
POINTE-AUX-TREMBLES C.	6		27		156		224	920	-	15	-	935
POINTE-CLAIRE V.C.	17		30	4			51	4,326	428	620	-	5,374
POINTE-DU-MOULIN T.V.								2,138	2,070	673	9	4,890
REPENTIGNY T.V.	27		42		11		272	-	-	-	-	-
RICHELIEU T.V.	1						1	10,715	358	3,330	-	14,403
ROSEMERE T.V.	34				16		49	55	-	-	-	55
ROXBORO T.V.								1,848	16	321	-	2,185
ST-AMABLE M.	15				6		24	6	-	1	-	7
ST-ANNE-DE-BELLEVUE T.	2						2	783	-	40	2	825
ST-BASILE LE GRAND T.V.	66		2				68	126	-	1	446	573
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE	86		4				84	2,283	-	1,272	-	3,555
ST-CATHERINE T.V.	5						59	3,350	80	367	110	3,907
ST-CONSTANT T.V.	81		2				83	2,083	91	63	-	2,237
ST-EUSTACHE T.V.	1				33		332	2,852	29	368	-	3,249
ST-GENE-VIEVE T.V.	1						1	10,668	119	2,105	7	12,899
ST-HUBERT V.C.	14		62	4	29	1	220	42	-	-	-	42
ST-JULIE T.V.	105				98		203	7,051	17	1,443	235	8,746
ST-LAMBERT V.C.	14				111		125	5,913	1	359	-	6,273
ST-LAURENT V.C.	15		12		242		269	3,230	25	44	-	3,299
ST-LAZARE M.								10,223	6,420	644	41	17,328
ST-LEONARD C.	14				464		477	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE	177		11				188	11,245	2,228	2,174	-	15,647
ST-MARTIN-SUR-LE-LAC M.	24						23	7,429	52	367	1,996	9,844
ST-MATHIAS M.	2						2	886	-	2	-	888
ST-MATHIEU-DE-BELOIEL M.	2		4		1		68	2,677	79	161	-	2,917
ST-PIERRE T.V.	96						40	1,782	121	-	-	1,903
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD M.	7		14				71	47	224	9	30	310
ST-SULPICE M.	1						12	2,593	-	-	2,854	5,447
								473	-	55	-	528

TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
 TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
 January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
STE-THERESE V-C	50	—	—	—	9	—	59	3,390	17	89	—	3,496
SENNEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERRASSE VAUDREUIL M	3	—	—	—	—	—	3	178	—	—	—	178
TERREBONNE T-V	12	—	—	—	27	—	39	963	50	785	—	1,798
VARENNES V-C	46	—	—	—	—	1	47	1,424	1,021	152	57	2,654
VERDUN C	—	1	—	—	—	—	1	634	155	1,129	238	2,156
WESTMOUNT C	—	—	—	—	—	—	—	29	—	214	125	368
<b>OSHAWA</b>	<b>331</b>	<b>—</b>	<b>26</b>	<b>25</b>	<b>51</b>	<b>—</b>	<b>433</b>	<b>18,388</b>	<b>11,980</b>	<b>4,704</b>	<b>1,115</b>	<b>36,187</b>
OSHAWA C	115	—	18	—	51	—	184	6,481	9,894	3,202	1,105	20,682
WHITBY T-V	216	—	8	25	—	—	249	11,907	2,086	1,502	10	15,505
<b>OTTAWA</b>	<b>673</b>	<b>—</b>	<b>242</b>	<b>159</b>	<b>488</b>	<b>15</b>	<b>1,577</b>	<b>65,557</b>	<b>2,535</b>	<b>20,115</b>	<b>13,331</b>	<b>101,538</b>
CLARENCE TM	46	—	—	—	—	—	46	1,746	112	62	—	1,920
CUMBERLAND TM	92	—	26	—	46	1	165	7,340	134	277	—	7,751
GLOUCESTER TM	201	—	105	53	—	—	359	15,092	844	3,693	1,520	21,149
GOULBOURN TM	17	—	4	—	—	—	21	1,304	154	456	—	1,914
KANATA C	31	—	—	—	—	—	31	973	20	2,002	5	3,000
NEPEAN C	109	—	100	—	—	—	209	10,197	809	2,635	2,913	16,554
OSGOODE TM	35	—	—	—	—	—	35	2,107	75	49	1,035	3,266
OTTAWA C	115	—	7	106	442	10	680	24,546	387	10,275	7,858	43,066
RIDEAU TM	11	—	—	—	—	—	11	801	—	206	—	1,007
ROCKLAND T-V	15	—	—	—	—	3	18	813	—	188	—	1,001
ROCKLIFFE PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	106	—	—	—	106
VANIER C	1	—	—	—	—	—	1	532	—	272	—	804
<b>QUEBEC</b>	<b>1,809</b>	<b>7</b>	<b>198</b>	<b>8</b>	<b>540</b>	<b>49</b>	<b>2,611</b>	<b>96,937</b>	<b>4,792</b>	<b>29,431</b>	<b>10,550</b>	<b>141,710</b>
ANCIENNE LORETTE T-V	57	—	22	—	—	—	79	2,967	58	26	308	3,359
BEAULIEU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUPORT V-C	242	1	26	—	8	12	289	11,122	—	2,434	1,556	15,112
BERNIERES M	93	—	6	—	—	—	99	3,742	111	85	—	3,938
CHARLESBOURG V-C	174	—	28	—	90	9	301	10,119	65	2,633	—	12,817
CHARNY T-V	21	—	4	—	16	—	41	1,488	32	56	—	1,576
CHATEAURICHER T-V	17	—	—	—	—	—	19	569	23	—	—	592
LAC-ST-CHARLES M	83	2	2	—	—	—	85	2,721	—	30	—	2,751
L'ANGE-GARDIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON V-C	42	—	—	—	24	—	66	2,428	2	856	—	3,286
LEVIS V-C	18	—	—	—	82	6	106	3,424	2	641	—	4,067
LORETTEVILLE C	24	—	9	—	—	—	33	1,555	50	180	174	1,959
QUEBEC VILLE DE V-C	95	—	11	—	245	18	369	11,533	2,064	8,343	3,374	25,314
ST-AUGUSTIN-DES-MAURES	143	—	10	—	36	—	189	7,917	—	457	—	8,374
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	27	—	—	—	—	—	27	936	—	—	—	936
ST-DAVID-AUBERVIÈRE V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DUNSTAN-LAC-BEAUPORT	49	—	—	—	—	—	49	2,499	—	5	—	2,504
ST-EMILE V-VL	65	—	8	—	—	—	73	1,812	48	123	—	1,983
ST-ETIENNE M	70	—	2	—	—	—	72	2,862	11	200	—	3,073
ST-ETIENNE-DE-BEAUMONT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE M	87	—	18	—	—	—	105	5,252	1	128	—	5,381
STE-FOY V-C	69	—	2	—	14	—	85	3,982	178	9,538	656	14,354
ST-GABRIEL-VALCARTIER M	11	2	—	—	—	—	13	399	—	—	—	399
ST-GABRIEL-OUEST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-HELENE-BREAKEYVILLE	23	—	2	—	—	—	25	1,017	—	45	—	1,062
ST-JEAN-CHRYSOSTOME T-V	92	—	16	—	20	—	128	3,962	94	1,101	1,300	6,457
ST-JEAN-DE-BOISCHATEL VL	43	—	—	—	—	—	43	1,848	—	400	—	2,248
ST-JOSEPH-POINTE-LEVEY M	2	—	—	—	—	—	2	77	602	—	—	679
ST-LAMBERT-DE-LAUZON M	39	—	—	—	—	1	40	1,714	444	309	—	2,467
ST-LOUIS-DE-PEINTENDRE	41	—	—	—	—	—	41	1,412	—	200	—	1,612
ST-NICOLAS T-V	44	2	—	—	—	—	46	2,282	—	20	616	2,918
ST-PIERRE-ILE-ORLEANS M	4	—	—	—	—	—	4	125	8	8	—	141
ST-REDEMPTEUR V-VL	14	—	20	—	—	—	34	1,236	—	295	—	1,531
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	24	—	2	8	—	—	34	1,432	—	152	497	2,081
SILLERY C	9	—	—	—	—	—	9	910	—	79	—	989
STONE&TEWKESBURY M	49	—	—	—	—	—	49	1,717	—	60	—	1,777
VAL-BELAIR T-V	27	—	8	—	5	3	43	1,288	—	—	2,050	3,338
VANIER T-V	11	—	2	—	—	—	13	590	999	1,027	19	2,635
<b>REGINA</b>	<b>616</b>	<b>—</b>	<b>11</b>	<b>70</b>	<b>523</b>	<b>—</b>	<b>1,220</b>	<b>46,322</b>	<b>2,746</b>	<b>29,378</b>	<b>7,519</b>	<b>85,965</b>
REGINA C	616	—	11	70	523	—	1,220	46,322	2,746	29,378	7,519	85,965



TABLE 10. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, by Municipality - to Date  
TABLEAU 10. Permis de bâtir émis dans les zones métropolitaines, par municipalité - à date  
January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ST. CATHARINES-NIAGARA</b>	<b>440</b>	<b>-</b>	<b>53</b>	<b>-</b>	<b>110</b>	<b>4</b>	<b>607</b>	<b>25,686</b>	<b>6,319</b>	<b>15,746</b>	<b>2,077</b>	<b>49,828</b>
NIAGARA FALLS C	148	-	24	-	1	1	174	7,540	513	8,852	1,105	18,010
NIAGARA ON THE LAKE T.V.	24	-	-	-	-	-	24	2,130	226	1,220	-	3,576
PELHAM T.V.	24	-	-	-	-	-	24	1,340	113	172	-	1,625
PORT COLBORNE C	9	-	-	-	-	-	9	668	589	229	126	1,612
ST. CATHARINES C	115	-	4	-	109	2	230	8,401	3,518	4,406	652	16,977
THOROLD C	49	-	13	-	-	-	62	1,943	644	76	190	2,853
WAINFLEET TM	12	-	-	-	-	1	13	951	456	21	-	1,428
WELLAND C	59	-	12	-	-	-	71	2,713	260	770	4	3,747
<b>SAINT JOHN</b>	<b>95</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>30</b>	<b>137</b>	<b>6,014</b>	<b>1,505</b>	<b>9,844</b>	<b>16,061</b>	<b>33,424</b>
E RIVERSIDE KINGSHURST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVALE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	294	-	2,225	-	2,519
HAMPTON P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GONDOLA POINT V-VL	26	-	-	-	-	-	26	1,045	-	-	-	1,045
GRAND BAY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	81	-	-	-	81
HAMPTON V-VL	16	-	-	-	-	-	16	654	2	20	30	706
RENFORTH V-VL	1	-	-	-	-	-	1	69	-	5	-	74
ROTHESAY P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROTHESAY T.V.	4	-	-	-	-	-	4	299	-	-	-	299
SAINT JOHN C	40	-	-	-	12	30	82	3,572	1,503	7,594	16,031	28,700
WESTFIELD P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ST. JOHNS</b>	<b>201</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>-</b>	<b>36</b>	<b>6</b>	<b>254</b>	<b>10,335</b>	<b>2,049</b>	<b>5,336</b>	<b>1,307</b>	<b>19,027</b>
CONCEPTION BAY S T.V.	32	-	-	-	-	-	32	1,340	-	26	-	1,366
FLATROCK T.V.	4	-	-	-	-	-	4	140	-	-	-	140
GOULDS T.V.	2	-	-	-	-	-	2	70	-	9	-	79
MOUNT PEARL T.V.	3	-	-	-	-	-	3	105	-	-	-	105
PARADISE T.V.	19	-	-	-	-	-	19	585	286	-	-	871
POUGH COVE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST. JOHN'S C	70	-	8	-	36	6	120	5,070	1,443	3,780	1,227	11,520
ST. JOHN'S AREA LTD	49	-	3	-	-	-	52	2,283	320	1,521	80	4,204
TORBAY T.V.	22	-	-	-	-	-	22	742	-	-	-	742
WEDGEWOOD PARK T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON</b>	<b>725</b>	<b>-</b>	<b>138</b>	<b>-</b>	<b>537</b>	<b>-</b>	<b>1,400</b>	<b>57,535</b>	<b>525</b>	<b>49,432</b>	<b>8,104</b>	<b>115,596</b>
SASKATOON C	725	-	138	-	537	-	1,400	57,535	525	49,432	8,104	115,596
<b>SUDBURY</b>	<b>262</b>	<b>2</b>	<b>42</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>306</b>	<b>12,728</b>	<b>1,493</b>	<b>5,641</b>	<b>888</b>	<b>20,750</b>
NICKEL CENTRE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYSIDE BAIFOUR T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUDBURY C	262	2	42	-	-	-	306	12,728	1,493	5,641	888	20,750
VALLEY EAST T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>THUNDER BAY</b>	<b>223</b>	<b>3</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>114</b>	<b>-</b>	<b>358</b>	<b>16,870</b>	<b>2,055</b>	<b>14,686</b>	<b>689</b>	<b>34,300</b>
NEEBING TM	10	1	-	-	-	-	11	391	-	-	-	391
O'CONNOR TM	5	-	-	-	-	-	5	266	-	-	-	266
OLIVER TM	13	-	-	-	-	-	13	724	37	75	-	836
PAIPOONGE M	11	-	-	-	-	-	11	626	10	350	-	986
SHUNIAH TM	14	2	-	-	-	-	16	1,417	-	320	35	1,772
THUNDER BAY C	170	-	18	-	114	-	302	13,446	2,008	13,941	654	30,049
<b>TORONTO</b>	<b>3,395</b>	<b>-</b>	<b>2,057</b>	<b>1,042</b>	<b>2,165</b>	<b>90</b>	<b>8,749</b>	<b>426,715</b>	<b>92,276</b>	<b>222,826</b>	<b>56,891</b>	<b>798,708</b>
AJAX T.V.	54	-	-	-	-	-	54	3,831	3,291	404	113	7,639
AURORA T.V.	186	-	40	-	18	-	244	8,174	1,045	42	1,055	10,316
BRAMPTON C	201	-	318	8	-	-	527	21,385	10,025	4,310	2,390	38,110
CALEDON T.V.	114	-	3	-	-	-	117	8,678	553	333	261	9,825
ETOBICOKE BOROUGH	172	-	94	-	-	-	266	22,369	12,494	18,617	1,704	55,184
GWILLIMBURY EAST T.V.	39	-	-	-	-	-	39	2,476	62	27	163	2,728
KING TM	47	-	-	-	-	-	47	3,879	420	247	404	4,950
MARKHAM T.V.	306	-	264	144	-	-	714	26,378	7,085	1,175	1,092	35,730
MISSISSAUGA C	478	-	322	143	149	-	1,092	57,981	9,661	36,125	5,123	108,890
NEWMARKET T.V.	185	-	-	-	-	-	185	9,540	251	902	1,187	11,876
OAKVILLE T.V.	202	-	-	76	-	-	278	14,739	1,726	2,679	1,552	20,696
PICKERING T.V.	60	-	12	-	-	-	72	4,219	228	1,739	-	6,186
RICHMOND HILL T.V.	139	-	-	-	80	-	219	12,127	137	1,039	199	13,502
SCARBOROUGH BOROUGH	820	-	386	394	-	-	1,600	79,136	17,850	12,885	6,988	116,859

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TORONTO C	31	—	90	130	1,615	90	1,956	78,193	15,571	92,184	29,766	215,714
VAUGHAN T-V	167	—	450	82	3	—	702	36,137	2,466	23,742	953	63,298
WHITCHURCH-STOUFFVILLE	15	—	—	—	—	—	15	1,188	80	20	—	1,288
YORK BOROUGH	17	—	10	—	300	—	327	9,003	428	719	1,198	11,348
YORK EAST BOROUGH	9	—	—	—	—	—	9	1,424	993	276	33	2,726
YORK NORTH BOROUGH	153	—	68	65	—	—	286	25,858	7,910	25,361	2,714	61,843
VANCOUVER	3,227	—	162	352	1,074	107	4,872	214,139	31,498	121,270	46,488	413,395
BURNABY DM	143	—	52	—	86	—	281	18,942	6,568	15,037	4,658	45,205
COQUITLAM DM	364	—	18	—	—	—	382	14,920	2,142	5,405	695	23,162
DELTA DM	328	—	4	—	—	—	332	18,129	1,419	4,427	5,884	29,859
GREATER VANCOUVER RD	16	—	—	—	—	—	16	874	—	110	776	1,760
LANGLEY C	86	—	2	20	—	—	108	4,135	649	1,679	20	6,483
LANGLEY DM	204	—	—	—	20	—	224	9,149	1,901	5,161	925	17,136
MAPLE RIDGE DM	42	—	2	—	—	—	44	2,566	449	804	1,265	5,084
NEW WESTMINSTER C	11	—	2	—	—	—	13	1,192	526	2,954	10,758	15,430
NORTH VANCOUVER C	30	—	2	—	45	—	77	2,725	1,336	5,604	—	9,665
NORTH VANCOUVER DM	168	—	—	—	—	—	168	10,012	368	1,182	6	11,568
PITT MEADOWS DM	27	—	2	—	6	—	35	1,571	327	66	422	2,386
PORT COQUITLAM C	135	—	—	—	—	—	135	4,890	1,379	1,063	9	7,341
PORT MOODY C	51	—	—	—	—	—	51	2,137	262	679	18	3,096
RICHMOND DM	430	—	6	—	66	—	502	21,983	4,770	13,842	3,950	44,545
SURREY DM	778	—	24	121	16	—	939	36,546	1,828	8,486	2,066	48,926
VANCOUVER C	333	—	44	211	767	107	1,462	56,082	7,574	52,723	15,018	131,397
WEST VANCOUVER DM	57	—	4	—	—	—	61	6,634	—	1,068	8	7,710
WHITE ROCK C	24	—	—	—	18	—	42	1,652	—	980	10	2,642
VICTORIA	616	6	30	17	6	3	678	35,137	783	15,405	18,582	69,907
CAPITAL RD	149	6	8	—	2	3	168	7,131	139	1,929	314	9,513
CENTRAL SAANICH DM	75	—	4	—	—	—	79	3,379	—	617	516	4,512
ESQUIMALT DM	2	—	6	—	—	—	8	704	59	683	1	1,447
NORTH SAANICH DM	59	—	—	—	—	—	59	3,725	—	150	—	3,875
OAK BAY DM	5	—	—	—	—	—	5	839	—	331	5,872	7,042
SAANICH DM	243	—	—	10	4	—	257	13,271	—	1,868	1,417	16,556
SIDNEY T-V	66	—	10	—	—	—	76	2,661	15	766	33	3,475
VICTORIA C	17	—	2	7	—	—	26	3,427	570	9,061	10,429	23,487
WINDSOR	572	—	70	72	187	3	904	39,322	50,412	8,751	1,798	100,283
BELLE RIVER V-VL	21	—	2	—	—	—	23	1,224	—	171	—	1,395
COLCHESTER NORTH TM	5	—	—	—	—	—	5	190	58	—	—	248
ESSEX T-V	17	—	—	—	—	—	17	985	67	616	318	1,986
MAIDSTONE TM	45	—	—	—	—	—	45	3,005	60	41	—	3,106
ROCHESTER TM	21	—	—	—	—	—	21	1,810	65	75	—	1,950
ST CLAIR BEACH V-VL	63	—	—	—	—	—	63	2,850	—	—	—	2,850
SANDWICH SOUTH TM	17	—	—	—	—	—	17	985	388	—	299	2,212
SANDWICH WEST TM	35	—	—	—	—	—	35	2,669	—	523	6	3,198
TECUMSEH T-V	44	—	—	—	—	—	44	1,918	57	10	1	1,986
WINDSOR C	304	—	68	72	187	3	634	23,686	49,717	7,016	933	81,352
WINNIPEG	732	—	108	41	520	6	1,407	54,964	6,748	52,961	17,786	132,459
ST FRANCOIS XAVIER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPRINGFIELD RM	26	—	2	—	—	—	28	1,329	—	25	30	1,384
WINNIPEG C	706	—	106	41	520	6	1,379	53,635	6,748	52,936	17,756	131,075

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Jun

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversion Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CANADA TOTAL		9,240	317	1,146	553	2,570	144	13,970	632,832	107,958	297,930	125,622	1,164,342
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		107	1	-	-	-	4	112	4,494	1,462	2,578	321	8,855
AVALON PENINSULA		62	-	-	-	-	3	65	2,621	1,328	2,031	307	6,287
ARNOLD'S COVE T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARBONAR T.V.	1	-	-	-	-	-	-	6	165	-	500	-	665
COLLIERS T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONCEPTION HARBOUR T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FERMEUSE LGC	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOX HARBOUR LGC	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4
FRESHWATER T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARBOUR GRACE T.V.	1	4	-	-	-	-	-	4	65	15	-	-	80
HEART'S CONTENT T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOLLYBUSH DESIRE T.V.	1	2	-	-	-	-	-	2	82	-	-	-	82
HOLYROOD T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORMAN'S COVE LID	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLACENTIA T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOUTH RIVER T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
SPANIARD'S BAY T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. DON LID	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREFAUX T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERFORD LGC	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WABANA T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITBOURNE T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
METRO ST. JOHNS	1	50	-	-	-	-	4	54	2,403	1,313	1,529	307	5,452
SOUTH COAST-BURIN PSLA		8	-	-	-	-	1	9	324	-	-	-	324
BAY L'ARGENT T.V.	1	-	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
BURIN T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHANNEL PORT BASO T.V.	1	2	-	-	-	-	1	3	85	-	-	-	85
FORTUNE T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	22
GARNSH T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAULTOIS T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND BANK T.V.	1	1	-	-	-	-	-	1	130	-	-	-	130
ISLE AUX MORTS LID	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAWN T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARYSTOWN T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILLTOWNHEAD BAY ESP D	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRISVILLE LGC	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POINT MAY LGC	1	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	25
RAMEA T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	44
ST LAWRENCE T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
N. CENT. BONAVISTA BAY		23	1	-	-	-	-	24	853	128	18	-	999
BADGER'S QUAY RD	1	1	-	-	-	-	-	2	46	2	-	-	48
BAIL VERTE T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIRCHY BAY T.V.	1	-	-	-	-	-	-	2	65	-	-	-	65
BONAVISTA T.V.	1	11	-	-	-	-	-	11	333	-	-	-	333
BOTWOOD T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARENVILLE T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DOVER T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DURRELL T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELLISTON T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOGO T.V.	1	-	-	-	-	-	-	1	54	-	-	-	54
GANDER T.V.	1	1	-	-	-	-	-	1	199	125	17	-	341
GLENWOOD T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND FALLS T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARE BAY T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JOE BATT'S ARM RD	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUSGRAVE TOWN T.V.	1	-	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
NORTHERN ARM LID	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETERVIEW LID	1	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
POINT LEAMINGTON T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	10	-	1	-	11
PORT ANSON LGC	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBERT'S ARM T.V.	1	-	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
SALVAGE LID	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
SELDOM LITTLE SELDOM RD	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWILLINGATE T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	80
WAREHAM LID	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESLEYVILLE T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
W. LD BIGHT LGC	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINDSOR T.V.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangement	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institu- tion- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>W COAST-N PEN-LABRADOR</b>	<b>14</b>	-	-	-	-	-	<b>14</b>	<b>696</b>	<b>6</b>	<b>529</b>	<b>14</b>	<b>1,245</b>
CORMACK LGC	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CORNER BROOK C	3	-	-	-	-	-	3	245	-	160	-	405
DEER LAKE T-V	2	-	-	-	-	-	2	78	-	-	-	78
ENGLEE T-V	2	-	-	-	-	-	2	81	-	15	-	96
HAPPY VALLEY-GOOSE BAY T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LABRADOR CITY LID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ANSE AU CLAIR LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT AU CHOIX T-V	3	-	-	-	-	-	3	84	6	10	-	100
PORT SAUNDERS LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVER OF PONDS LGC	2	-	-	-	-	-	2	74	-	35	-	109
ROCKY HARBOUR LGC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ANTHONY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEORGE'S T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEPHENVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	137	-	309	14	455
<b>PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD</b>	<b>150</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	-	<b>18</b>	-	<b>194</b>	<b>6,903</b>	<b>1,515</b>	<b>3,244</b>	<b>495</b>	<b>12,157</b>
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>	<b>150</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	-	<b>18</b>	-	<b>194</b>	<b>6,903</b>	<b>1,515</b>	<b>3,244</b>	<b>495</b>	<b>12,157</b>
ABRAMS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	30	1	-	-	31
ALBERTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	36
BORDEN T-V	2	-	-	-	-	-	2	56	-	26	-	82
BUNBURY SOUTHPORT V-VL	5	-	-	-	-	-	5	233	-	-	-	233
CARDIGAN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	62	-	-	75	137
CENTRAL BEDEQUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLOTTETOWN C	1	-	-	-	-	-	1	48	375	2,070	-	2,493
CORNWALL V-VL	12	-	-	-	6	-	18	561	-	580	410	1,551
CRAPAUD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GEORGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTER RIVER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	32
KENSINGTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
KINGS-ROYALTY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINKORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	25
MIMINIGASH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISCOCUHE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	48	-	55	-	103
MONTAGUE T-V	-	-	-	-	-	-	-	15	-	10	-	25
MORELL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118	-	118
MOUNT STEWART V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MURRAY HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTH RUSTICO V-VL	2	-	-	-	-	-	2	14	-	-	-	14
O'LEARY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
PARKDALE T-V	1	-	2	-	12	-	15	594	2	-	-	401
QUEEN'S ROYALTY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST ELEANORS V-VL	6	-	-	-	-	-	6	254	1	3	-	258
ST LOUIS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
ST PETERS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2
SHERWOOD V-VL	4	-	-	-	-	-	4	275	-	-	-	275
SOURIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	200	-	201
SUMMERSIDE T-V	1	-	-	-	-	-	1	90	-	11	-	101
TIGNISH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
TOWNSHIP 1	6	1	-	-	-	-	7	151	6	-	-	157
TOWNSHIP 2	3	-	-	-	-	-	3	73	-	-	-	73
TOWNSHIP 3	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	30
TOWNSHIP 4	2	-	-	-	-	-	2	64	-	-	-	64
TOWNSHIP 5	2	1	-	-	-	-	3	194	31	6	-	231
TOWNSHIP 6	1	-	-	-	-	-	1	23	-	40	-	63
TOWNSHIP 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 8	1	1	-	-	-	-	2	33	-	-	-	33
TOWNSHIP 9	-	-	-	-	-	-	-	2	110	-	-	112
TOWNSHIP 10	-	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	26
TOWNSHIP 11	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	18
TOWNSHIP 12	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
TOWNSHIP 13	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
TOWNSHIP 14	3	-	-	-	-	-	3	132	7	-	-	139
TOWNSHIP 15	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
TOWNSHIP 16	2	1	-	-	-	-	3	53	-	-	-	53
TOWNSHIP 17	4	-	-	-	-	-	4	111	-	-	-	111
TOWNSHIP 18	1	1	-	-	-	-	2	60	14	-	-	74
TOWNSHIP 19	1	-	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46
TOWNSHIP 20	1	1	-	-	-	-	2	46	60	-	-	106
TOWNSHIP 21	-	1	-	-	-	-	1	40	11	-	-	51
TOWNSHIP 22	2	-	-	-	-	-	2	70	-	-	-	70
TOWNSHIP 23	2	1	-	-	-	-	3	63	50	-	-	113
TOWNSHIP 24	2	1	-	-	-	-	3	160	150	-	-	310
TOWNSHIP 25	2	-	-	-	-	-	2	87	-	2	-	89
TOWNSHIP 26	1	2	-	-	-	-	3	42	-	-	-	42

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conversions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOWNSHIP 27	1	—	—	—	—	—	1	40	60	—	—	100
TOWNSHIP 28	—	1	—	—	—	—	1	37	53	—	—	90
TOWNSHIP 29	1	1	—	—	—	—	2	40	60	—	—	100
TOWNSHIP 30	1	—	—	—	—	—	1	44	—	—	—	45
TOWNSHIP 31	2	—	—	—	—	—	2	106	68	—	—	174
TOWNSHIP 32	12	—	—	—	—	—	12	545	106	—	—	651
TOWNSHIP 33	3	—	—	—	—	—	3	116	—	50	—	166
TOWNSHIP 34	4	5	—	—	—	—	9	242	51	—	10	303
TOWNSHIP 35	4	—	—	—	—	—	4	152	—	—	—	152
TOWNSHIP 36	1	—	—	—	—	—	1	46	6	—	—	52
TOWNSHIP 37	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
TOWNSHIP 38	1	—	—	—	—	—	1	33	10	—	—	43
TOWNSHIP 39	2	—	—	—	—	—	2	55	18	—	—	73
TOWNSHIP 40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 42	—	1	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
TOWNSHIP 43	—	1	—	—	—	—	1	51	—	—	—	51
TOWNSHIP 44	3	—	—	—	—	—	3	123	11	3	—	137
TOWNSHIP 45	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	20
TOWNSHIP 46	1	—	—	—	—	—	1	50	10	—	—	60
TOWNSHIP 47	—	—	—	—	—	—	—	36	—	—	—	36
TOWNSHIP 48	9	—	—	—	—	—	9	356	1	—	—	357
TOWNSHIP 49	4	—	—	—	—	—	4	197	10	—	—	207
TOWNSHIP 50	—	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	14
TOWNSHIP 51	1	—	—	—	—	—	1	36	40	—	—	76
TOWNSHIP 52	1	1	—	—	—	—	2	70	1	7	—	78
TOWNSHIP 53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 54	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
TOWNSHIP 55	—	—	—	—	—	—	—	5	5	—	—	10
TOWNSHIP 56	3	—	—	—	—	—	3	114	—	—	—	114
TOWNSHIP 57	1	—	—	—	—	—	1	52	1	10	—	63
TOWNSHIP 58	2	—	—	—	—	—	2	45	—	—	—	45
TOWNSHIP 59	1	—	—	—	—	—	1	45	18	—	—	63
TOWNSHIP 60	1	2	—	—	—	—	3	27	—	—	—	27
TOWNSHIP 61	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
TOWNSHIP 62	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	—	50
TOWNSHIP 63	4	—	—	—	—	—	4	105	—	—	—	105
TOWNSHIP 64	1	—	—	—	—	—	1	46	1	3	—	50
TOWNSHIP 65	1	1	—	—	—	—	2	31	—	—	—	31
TOWNSHIP 66	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOWNSHIP 67	1	—	—	—	—	—	1	30	10	—	—	40
TYNE VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	40	—	—	40
WELLINGTON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
WILMOT V-VL	4	—	—	—	—	—	4	182	—	—	—	182
<b>NOVA SCOTIA</b>												
<b>NOUVELLE ÉCOSSE</b>	<b>468</b>	<b>40</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>126</b>	<b>23</b>	<b>681</b>	<b>23,867</b>	<b>1,245</b>	<b>3,290</b>	<b>4,216</b>	<b>32,618</b>
<b>CAPE BRETON</b>	<b>94</b>	<b>7</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>12</b>	<b>—</b>	<b>113</b>	<b>3,206</b>	<b>284</b>	<b>589</b>	<b>678</b>	<b>4,757</b>
CAPE BRETON CO M	28	—	—	—	—	—	28	762	175	—	206	1,303
DOMINION T-V	4	—	—	—	—	—	4	112	—	5	—	117
GLACE BAY T-V	16	—	—	—	—	—	16	444	—	—	—	444
INVERNESS CO M	20	3	—	—	—	—	23	583	—	116	418	1,117
LOUISBOURG T-V	4	—	—	—	—	—	4	62	40	—	—	102
NEW WATERFORD T-V	3	—	—	—	—	—	3	104	—	43	54	201
NORTH SYDNEY T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	31	—	66
PORT HAWKESBURY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SYDNEY C	8	—	—	—	12	—	20	683	50	202	—	935
SYDNEY MINES T-V	3	—	—	—	—	—	3	119	—	—	—	119
VICTORIA CO M	7	4	—	—	—	—	11	302	19	32	—	353
<b>NORTH SHORE</b>	<b>98</b>	<b>14</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>121</b>	<b>4,133</b>	<b>638</b>	<b>400</b>	<b>44</b>	<b>5,215</b>
AMHERST T-V	—	—	—	—	—	1	1	89	—	10	—	99
ANTIGONISH CO M	23	5	—	—	—	—	28	731	459	3	—	1,193
ANTIGONISH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLCHESTER CO M	37	5	—	—	8	—	50	1,608	4	51	—	1,703
CUMBERLAND CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH MD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MULGRAVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW GLASGOW T-V	1	—	—	—	—	—	1	142	—	58	—	200
OXFORD T-V	1	—	—	—	—	—	1	34	—	178	—	212
PARRSBORO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	4	9
PICTOU CO M	23	4	—	—	—	—	27	890	135	—	—	1,025
PICTOU T-V	—	—	—	—	—	—	—	42	40	—	40	122
SPRINGHILL T-V	2	—	—	—	—	—	2	88	—	—	—	88



June - 1979 - Juin

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SAINT JOHN		20	—	2	—	12	—	34	1,454	80	932	233	2,699
BLACKS HARBOR V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGS CO M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANDREWS T.V	L	2	—	—	—	—	—	2	94	—	—	—	94
ST GEORGE T.V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST STEPHEN T.V	L	3	—	—	—	—	—	3	88	—	—	42	130
SUSSEX T.V	L	3	—	2	—	—	—	5	204	—	103	—	307
SUSSEX CORNER V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	2	32	—	—	34
METRO SAINT JOHN	L	12	—	—	—	12	—	24	1,066	48	829	191	2,134
FREDERICTON		101	—	—	—	—	—	101	3,802	181	513	146	4,642
CHIPMAN V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	2	50	—	—	52
FREDERICTON C	L	11	—	—	—	—	—	11	713	30	391	76	1,210
MCADAM V.VL	L	4	—	—	—	—	—	4	79	101	—	70	250
NACKAWIC V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
OROMOCTO T.V	L	—	—	—	—	—	—	—	28	—	90	—	118
SUNBURY & YORK CO M	L	86	—	—	—	—	—	86	2,969	—	32	—	3,001
EDMUNSTON-WOODSTOCK		12	—	—	—	—	—	12	621	103	138	20	882
BAKER BROOK V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
CLAIR V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	1	60	15	—	76
EDMUNSTON C	L	6	—	—	—	—	—	6	315	—	—	—	315
GRAND FALLS T.V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARTLAND T.V	L	1	—	—	—	—	—	1	42	8	10	—	60
PERTHANDOVER V.VL	L	1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
PLASTER ROCK V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	20	33
ST BASILE V.VL	L	3	—	—	—	—	—	3	149	—	110	—	259
ST FRANCOIS-MADAWASKA	L	—	—	—	—	—	—	—	1	—	3	—	4
ST HILAIRE P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JACQUES V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	15	35	—	—	50
ST LEONARD T.V	L	—	—	—	—	—	—	—	53	—	—	—	53
WOODSTOCK T.V	L	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
QUEBEC		1,843	64	181	89	927	53	3,157	115,253	17,870	38,407	19,447	190,977
BAS-ST-LAURENT-GASPE		130	2	4	—	1	2	139	5,331	159	2,046	11	7,547
AMQUI T.V	L	3	—	—	—	—	—	3	124	—	89	4	217
BIC V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAP-AUX-MEULES V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPLAN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON T.V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAUSAPSCAL T.V	L	2	—	—	—	—	—	2	93	—	—	—	93
CHANDLER T.V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPE C	L	24	—	—	—	1	—	25	875	2	406	—	1,283
GRANDE VALLEE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE DU HAVRE AUBERT M	L	1	2	—	—	—	—	3	32	2	—	—	34
LUCEVILLE V.VL	L	1	—	—	—	—	—	1	65	—	—	—	65
MARIA M	L	2	—	—	—	—	—	2	81	—	—	—	81
MARSOUI V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATANE T.V	L	11	—	—	—	—	—	11	435	—	313	—	748
MONT-JOLI T.V	L	—	—	2	—	—	—	2	40	—	4	—	44
MONT-ST-PIERRE V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW CARLISLE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW RICHMOND T.V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOUVELLE M	L	14	—	—	—	—	—	14	575	125	175	—	875
PASPEBIAC M	L	4	—	—	—	—	—	4	154	—	27	—	181
PERCE V.C	L	7	—	—	—	—	—	7	249	—	—	—	249
PETITE MATANE M	L	6	—	—	—	—	—	6	236	2	—	—	238
PRICE V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIMOUSKI C	L	33	—	2	—	—	—	35	1,509	—	922	—	2,431
RIMOUSKI-EST V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANACLET-DE-LESSARD M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANGELE-MERICI V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANNE-POINTE-AU-PERE	L	3	—	—	—	—	—	3	205	—	—	—	205
STE-ANNE-DES-MONTS T.V	L	5	—	—	—	—	1	6	187	6	25	1	219
ST-BENOIT-JOSEPH-LABRE M	L	4	—	—	—	—	—	4	226	22	25	—	273
STE-BLANDINE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUGENE-DE-LADRIERE M	L	2	—	—	—	—	1	3	66	—	60	—	126
ST-FABIEN M	L	4	—	—	—	—	—	4	105	—	—	6	111
STE-FELICITE V.VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GABRIEL(RIMOUSKI) M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GODEFROY M	L	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
ST-JEROME-DE-MATANE M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-OMER M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-RENE-DE-MATANE M	L	2	—	—	—	—	—	2	25	—	—	—	25
ST-SIMEON(BONAVENTURE) M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAL-BRILLANT V.VL	L	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings  Maisons simples	Cottages  Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing  Maisons en rangée	Apart- ments  Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN		200	6	8	12	11	2	239	8,999	6,974	3,959	539	20,471
	ALMA V.C.	24	3	—	—	4	—	31	1,074	225	329	379	2,007
	BEGIN M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	BOURGET M.	1	—	—	—	—	—	1	56	10	—	—	66
	DOLBEAU T.V.	4	—	—	—	—	2	6	170	—	16	—	186
	LA BAIE V.C.	18	—	—	—	6	—	24	766	48	39	—	853
	LABRECQUE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L'ASCENSION-D'ENS M.	6	—	—	—	—	—	6	168	—	—	—	168
	METABETCHOUAN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MISTASSINI T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NORMANDIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	OTIS M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ROBERVAL C.	15	—	—	—	1	—	16	583	—	17	89	685
	STAMBROISE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	144	55	152	—	351
	ST-DAVID-DE-FALARDEAU M.	4	2	—	—	—	—	6	233	—	—	—	233
	ST-FELICIEEN T.V.	7	—	—	—	—	—	7	286	—	13	—	299
	ST-GEDEON(LAC-ST-JEAN)M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STE-JEANNE-D'ARC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	TACHE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	METRO CHICOUTIMI-JONQ.	115	1	8	12	—	—	136	5,519	6,636	3,343	75	15,623
QUEBEC		375	14	38	—	204	2	633	22,199	822	8,323	2,261	33,605
	BAIE-ST-PAUL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	BEAUCVILLE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	BEAUPRE T.V.	1	—	—	—	—	—	1	51	—	—	—	51
	BIENCOURT M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	BLACK LAKE T.V.	2	—	—	—	—	—	2	92	—	12	—	104
	CABANO T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	CLERMONT T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DEGELIS T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DESCHAMBAULT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19
	DISRAELI T.V.	2	—	—	—	—	—	2	92	—	—	—	92
	DONNAcona T.V.	5	—	—	—	—	—	5	363	—	—	—	364
	ESCOUMINS M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	IRELAND, PARTIE-NORD M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	KAMOURASKA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	LAC-ETCHEMIN T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	LA MALBAIE T.V.	4	—	—	—	—	—	4	131	—	—	—	131
	LA-POCATIERE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L'ENFANT-JESUS M.	4	—	—	—	—	—	4	148	—	—	—	148
	LINIERE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	L'ISLET T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	LYSTER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MONTMAGNY C.	12	1	—	—	—	—	13	528	18	19	—	565
	ND-DE-LA-PROVIDENCE M.	—	—	—	—	—	—	—	13	—	10	—	23
	ND-DU-PORTAGE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	POHENEGAMOOK T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	POINTE-AUX-TREMBLES M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	PONTROUGE V-VL	2	—	2	—	—	—	4	131	—	5	—	139
	RIVIERE-DU-GOUFFRE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	RIVIERE-DU-LOUP C.	7	—	—	—	2	—	9	490	40	822	302	1,704
	ROBERTSONVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	170	—	25	60	255
	STAGAPITVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	153	—	—	—	153
	STALBAN M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STALBAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	30
	ST-ALEXANDRE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STE-ANNE-DE-BEAUPRE T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STE-ANNE-DE-POCATIERE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STE-ANNE-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STE-AURELIE(BEAUCES)M.	3	—	—	—	—	—	3	136	—	—	—	136
	ST-BASILE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-BASILE-SUD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-BERNARD M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-BERNARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	17	—	25	—	42
	ST-CASIMIR M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-CASIMIR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STE-CHRISTINE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-COME-DE-KENNEBEC M.	2	—	—	—	—	—	2	59	—	225	—	284
	STE-CROIX M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	STELZEAR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	60	—	2	—	62
	ST-FABIEN-DE-PANET M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-FERREOL-LES-NEIGES M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-FLAVIEN M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-FLAVIEN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
	ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-GABRIEL-LALLEMANT M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-GEORGES T.V.	8	—	—	—	—	—	8	353	—	176	—	529
	ST-GEORGES-EST M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-GEORGES-QUEST T.V.	4	—	—	—	—	—	4	237	—	75	—	312
	ST-GILBERT M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	ST-HENRI M.	3	—	—	—	—	—	3	154	16	—	—	170
	ST-HONORE M.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
 June - 1979 - Juin

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST SIDORE/DORCHESTER/VI	L												
ST JACQUES-DE-LEEDS M	L					15		15	150				150
ST JEAN-DE-DIEU M		3						3	101		57		158
ST JEAN-PORT-JOLI M		1						1	71				71
ST JEANNE-PORT-ROUGE M													
ST JOSEPH-DE-BEAUCIE T.V	L												
ST JOSEPH-DESCHAMBAULT	L												
ST LAURENT-ILE-ORLEANS	L												
ST LAZARE/BELLECHASSE/M									21	3			24
ST LOUIS-DE-KAMOURASKA	L												
ST LOUIS-ISLE-COUPRES M		1						1	40				40
ST LOUIS-DU-HA-HA M	L												
ST MALACHIE M		1						1	60	50			110
ST MARC-DES-CARRIERES		2						2	116				116
STE MARIE T.V		4		2				6	184	227	12		423
ST MARTIN M		1						1	30				30
ST OCTAVE-DE-DOSQUET M		2						2	24				24
ST PACOME M		7						7	253				253
ST PASCAL M		2						2	97		30		127
ST PATRICE-BEAURIVAGE	L												
ST PATRICE-RIV-DU-LOUP/M	L												
ST PROSPER M		3						3	95				95
ST RAYMOND M		6	9					15	294	97			391
ST RAYMOND T.V	L												
ST-SIMEON V-VL	L												
STUBALD M		1	1					2	73	10	35		118
THE D'FORD MINES C	L												
TRING-JONCTION V-VL		5						5	184				184
TROIS-PISTOLES T.V	L												
VAL ALAIN M	L												
VALLEE-JONCTION V-VL	L												
METRO QUEBEC		269	3	34		187	2	495	16,952	311	6,789	1,899	25,951
<b>TROIS-RIVIERES</b>		<b>137</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>26</b>		<b>173</b>	<b>6,972</b>	<b>1,331</b>	<b>1,636</b>	<b>1,737</b>	<b>11,676</b>
ARTIBASCA T.V					2			2	99		75		174
BECANCOUR T.V		12						12	511	39	90	293	933
CAP-DE-LA-MADELEINE C		8				15		23	652	15	144	846	1,657
CHARETTE M	L												
DRUMMONDVILLE C		8						8	539		306		845
DRUMMONDVILLE SUD T.V		4						4	185		7		192
GRANDES-PILES M													
GRAND-MERE V-C		10						10	420		14		434
GRANTHAM-OUEST M	L												
HALIFAX NORD (M/MALHOT)	L												
HAUTE MAURICIE M		6						6	185				185
KINGSEY M									21	6	5		32
KINGSEY FALLS M	L												
KINGSEY FALLS V-VL		4				8		12	227				227
LA TUQUE T.V		9						9	348		11		359
L'AVENIR V-VL													
LA-VISITE-DE-CHAMPLAIN M	L												
LOUISEVILLE T.V	L												
MASKINONGE V-VL	L												
NICOLET T.V						3		3	136		10		146
N-D-DE-MONTAUBAN V-VL	L												
N-D-DU-BON-CONSEIL M		2	1					3	53		90		143
N-D-DU-MONT-CARMEI M		1						1	51				51
PARENT V-VL									4		35		39
P-ERREVILLE V-VL													
P-ESSIVILLE T.V		3						3	162	4	49		215
POINTE-DU-LAC M		4						4	240	160			400
PRINCEVILLE T.V		1						1	50		75		125
ST ALEXIS M	L												
STE ANNE-DE-LA-PERADE M		2						2	146		25		171
STE ANNE-D'YAMACHICHE M		1						1	58	245			303
ST ANTOINE-RIV LOUP M	L												
STE BRIGITTE-DES-SAULTS													
ST CHRISTOPHE-D'ARTAB M	L												
ST CYRILLE V-VL	L												
ST EDMOND-DE-GRANTHAM M		1						1	35				35
STE ELISABETH-WARWICK M	L												
ST EUGENE M		1						1	47				47
STE EULALIE M	L												
ST FRANCOIS-DU-LAC M		2	2					4	115	11		3	129
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL									8				8
ST GEORGES V-VL		4						4	144				144
ST GERARD-LAURENTIDES M									24				24
ST GERMAIN-GRANTHAM VL		6						6	201		20		221
ST JEAN-DES-PILES M	L												
ST JOACHIM-DE-COURVAL M	L												
ST JOSEPH-BAIE-FEBVRE M		1						1	37				37

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ST-JOSEPH-MASKINONGE M		1	-					1	39	2	-	-	41
ST-JUSTIN M						-	-		5		-	-	5
ST-LEONARD-D'ASTON V-VL	L												
ST-LOUIS-DE-BLANFORD M	L												
ST-LOUIS-DE-FRANCE M		7	-		-	-	-	7	291		1	-	292
ST-LUC M	L												
ST-LUCIEN M	L												
ST-MAJORIQUE GRANTHAM M				-							-	-	
STE-MARTHE CAP-MAD M	L												
ST MAURICE M		4		-	-	-	-	4	121	16			137
STE MONIQUE V-VL		-						-					
ST-NARCISSE M	L												
ST-ROCH-DE-MEKINAC M		-		-									
ST-ROSAIRE M	L												
STE-SERAPHINE M		2		-	-	-	-	2	36	113		-	149
STE-SOPHIE-DE-LEVRARD M	L												
ST-STANISLAS M	L												
ST-SYLVERE M		1						1	42	20		-	62
STE-THECLE V-VL	L												
ST-THEOPHILE M		1	3					4	78				78
ST-TIMOTHEE(CHAMPLAIN)M		1						1	34			-	34
ST-TITE T-V	L												
STE-URSULE M	L												
STE-VICTOIRE-D'ARTHAB M		11						11	495	14	34		543
ST-ZEPHYRIN-DE-COURVAL		-						-	1	38			39
SHAWINIGAN C		4		2				6	323		528	81	932
SHAWINIGAN-SUD T-V		2						2	85	20		150	255
TROIS-RIVIERES V-C	L												
TROIS-RIVIERES-OUEST TV		7						7	379	300	66		745
VICTORIAVILLE T-V		5						5	272	301	31	14	618
WARWICK T-V									3			350	353
WENDOVER&SIMPSON M	L												
YAMACHECHE V-VL		1						1	70	27	20		117
CANTONS-DE-L'EST		74	9			87		170	4,415	168	465	314	5,362
ASBESTOS T-V		10						10	445		8		453
ASCOT M		8				16		24	485			25	510
ASCOT CORNER M	L												
AYER'S CLIFF V-VL	L												
BARFORD M	L												
BARNSTON-OUEST M	L												
BROMPTONVILLE T-V		3						3	99	115		30	244
CLEVELAND M	L												
COATICOOK T-V		2						2	118		24	4	146
COMPTON V-VL	L												
COMPTON STATION M													
COOKSHIRE T-V									14				14
DANVILLE T-V									1				1
DEADVILLE V-VL		1						1	85				85
DITTON M	L												
DIXVILLE V-VL	L												
DUDSWELL M													
EAST ANGUS T-V	L												
FLEURIMONT M		7						7	258			124	382
HAM-NORD M	L												
HATLEY,PARTIE OUEST M	L												
HEREFORD M		1	1					2	43				43
KINGSBURY V-VL	L												
LAC-DROLET M	L												
LAC-MEGANTIC T-V		6						6	287	20	12		319
LENNOXVILLE T-V		3				39		42	514		13	8	535
MAGOG C	L												
MELBOURNE V-VL	L												
NANTES M		1						1	55				55
OGDEN M													
ORFORD M		2	7					9	258	15			273
PIOPOLIS M									2				2
ROCK FOREST M		8						8	403		210		613
ROCK ISLAND T-V	L												
STE-CATHERINE-DE-HATLEY	L												
ST-FRANCOIS-XAVIER BROM	L												
ST-GEORGE-BEAUCE V-VL		1						1	35				35
ST-GEORGES-DE-WINDSOR M		2	1					3	67				67
ST-HERMENEVILLE M		1						1	30				30
ST-HERMENEVILLE V-VL													
ST-MATHIEU-DIXVILLE M	L												
SAWYERVILLE V-VL	L												
SCOTSTOWN T-V	L												
SHERBROOKE C		9				32		41	933		133	123	1,189
SHIPTON M		6						6	170	10			180
STANSTEAD M		1						1	48	8			56



June - 1979 - Juin

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

		Number of dwelling units						Estimated value of construction					
		Nombre d'unités de logements						Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NOYAN M		3	—	—	—	—	—	3	49	40	—	—	89
ORMSTOWN V-VL	L												
POINTE-FORTUNE V-VL	L												
PREVOST M	L												
RAINVILLE M		—	—	—	—	—	—	—	25	—	10	—	35
RAWDON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	41	—	1	—	42
RIGAUD T-V	L												
RIVIERE BEAUDETTE V-VL	L												
STE-ADELE T-V		3	—	—	—	—	—	3	174	—	14	—	188
STE-AGATHE-DES-MONTS V		—	—	—	—	—	—	—	24	—	31	—	55
ST-AIME M		—	—	—	—	—	—	—	28	56	—	—	84
ST-ALEXANDRE(IBER)M		—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	—	30
ST-ALEXANDRE(IBER)V-VL		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
ST-ALPHONSE M	L												
ST-ANDRE-D'ACTON M		4	—	—	—	—	—	4	135	108	—	—	243
ST-ANDRE D'ARGENTEUIL M	L												
ST-ANDRE-EST V-VL	L												
STE ANNE-DE SABREVOIS M		1	—	—	—	—	—	1	42	30	—	—	72
STE-ANNE-DES-LACS M		2	—	—	—	—	—	2	56	—	—	—	56
* ST-ANTOINE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ANTOINE LAVALTRIE M		2	—	—	—	—	—	2	64	15	—	—	79
ST-ANTOINE-DE-PADOUE M	L												
ST-ANTOINE-RICHELIEU M	L												
STE-BARBE M	L												
ST-BARNABE M	L												
ST-BERNARD,PARTIE-SUD M	L												
ST-CALIXTE M		8	5	—	—	—	—	13	296	—	—	—	296
ST-CESAIRE T-V		2	—	—	—	—	—	2	68	2	5	3	78
ST-CHARLES(SI-HYAC)M	L												
* ST-CHARLES-BORROMEE M		6	—	—	—	6	—	12	386	—	35	—	421
ST-CHARLES-MANDEVILLE M		7	—	—	—	—	—	7	298	167	10	—	475
ST-CLET M	L												
STE-CLOTILDE M		5	—	—	—	—	—	5	131	—	3	—	134
ST-COLOMBAN M	L												
ST-CUTHBERT M		4	—	—	—	—	—	4	123	1	—	—	124
ST-DAMASE(SI-HYAC)M		2	—	—	—	—	—	2	82	72	—	—	154
ST-DAMASE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	13	—	28	—	41
ST-DENIS-SUR-RICHEL M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DENIS-SUR-RICHEL VL	L												
ST-DOMINIQUE V-VL	L												
ST-ETIENNE-DE-BEAUH) M		2	—	—	—	—	—	2	80	—	—	—	80
ST-FAUSTIN M	L												
ST-FELIX-DE VALOIS V-VL	L												
ST-GABRIEL T-V		2	—	—	—	—	—	2	77	10	12	—	99
ST-GERARD-MAGELLA M	L												
ST-GREGOIRE V-VL		2	—	—	—	—	—	2	96	—	—	—	96
ST-GREGOIRE-LE-GRAND M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-HELENE-DE-BAGOTV-VL		1	—	—	—	—	—	1	42	21	1	—	64
ST-HIPPOLYTE M		9	—	—	—	—	—	9	335	—	—	—	335
ST-HUGUES M	L												
ST-HUGUES V-VL	L												
* ST-HYACINTHE V-C	L												
ST-IGNACE-STANBRIDGE M	L												
ST-ISIDORE(LAPRAIRIE)M	L												
ST-JACQUES M		2	—	—	—	—	—	2	76	128	1	—	205
ST-JACQUES V-VL		1	—	—	—	—	—	1	40	—	1	—	41
* ST-JEAN-SUR-RICHELIEU C		9	—	2	—	6	—	17	665	104	21	—	790
ST-JEAN-DE MATHA M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-JEROME C		—	—	—	—	3	—	3	140	—	120	25	285
ST-JOSEPH-DE LANORAIE M	L												
* ST-JOSEPH-DE SOREL T-V	L												
STE JUSTINE-DE-NEWTON M		—	—	—	—	—	—	—	—	75	—	—	75
ST-LIGUORI M		2	2	—	—	—	—	4	131	—	8	—	139
ST-LIN M	L												
* ST-LUC T-V		6	—	—	—	—	—	6	360	—	35	—	395
STE-MADELEINE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	34	—	10	—	44
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN	L												
ST-MARC M		1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
STE-MARIE-MADELEINE M		8	—	—	—	—	—	8	205	53	—	—	258
STE-MARTHE(VAUDREUIL)M		1	—	—	—	—	—	1	25	6	—	—	31
STE-MARTHE(VAUDREUIL)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-MARTINE M		2	—	—	—	—	—	2	115	—	—	—	115
ST-MICHEL-ROUGEMONT M		—	—	—	—	—	—	—	34	58	—	—	92
ST-MICHEL-D'YAMASKA M		—	—	—	—	—	—	—	19	21	—	—	40
ST-NORBERT M		2	—	—	—	—	—	2	50	2	15	—	67
ST-PAUL M		2	—	—	—	—	—	2	88	—	8	—	96
ST-PAUL-D'ABBOTSFORD M		4	—	—	—	—	—	4	146	113	32	—	291
ST-PAUL ILE-AUX-NOIX M	L												
ST-PIE V-VL													
ST-PIERRE-DE-SOREL M	L	4	—	—	—	—	—	4	179	—	20	—	199
ST-PLACIDE M		1	—	—	—	—	—	1	60	—	—	—	60

June - 1979 - June

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction										
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total					
units — unités														thousands of dollars — en milliers de dollars				
LANDRIENNE M	L																	
LA SARRE M		11	—	—	—	—	—	11	334	—	374	—	708					
LA SARRE T.V	L																	
LATULIPE ET GABOURY M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
LORRAINVILLE V-VL		3	—	—	—	—	—	3	175	—	54	5,497	5,726					
MACAMIC T.V	L																	
MALARTIC T.V	L																	
MOFFET M	L																	
NEDELEC M	L																	
NORANDA C		2	—	—	—	36	—	38	1,237	—	72	—	1,309					
N-D-LOURDES-LORRAIN M		—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15					
ROUYN C		8	—	8	—	9	—	25	925	—	183	12	1,120					
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	L	3	—	—	—	—	—	3	132	12	—	—	144					
ST-FELIX-DE-DALQUIER M		3	—	—	—	—	—	3	60	—	—	—	60					
ST-PLACIDE-DE-BEARN M		1	—	—	52	—	—	53	1,431	—	5	—	1,436					
SENNETERRE T.V		—	—	—	—	—	—	—	29	20	1	1	51					
TEMISCAMING T.V		8	—	8	—	8	16	40	829	40	37	—	906					
VAL D'OR T.V		2	—	—	—	40	—	42	1,183	—	—	—	1,183					
VILLE MARIE T.V																		
COTE-NORD		34	—	—	—	—	—	34	1,856	55	338	83	2,332					
BAIE-COMEAU T.V		8	—	—	—	—	—	8	419	—	22	—	441					
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	L																	
FORESTVILLE T.V		2	—	—	—	—	—	2	144	—	—	—	144					
GAGNON T.V	L																	
GRANDES-BERGERONNES VL	L	6	—	—	—	—	—	6	399	—	24	—	423					
HAUTERIVE T.V		9	—	—	—	—	—	9	251	—	41	—	292					
HAVRE-ST-PIERRE M																		
LES SEPT CANTONS-UNIS		2	—	—	—	—	—	2	26	—	5	—	31					
POINTE-AUX-OUTARDES VL																		
POINTE-LEBEL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	129	55	—	—	184					
PORT-CARTIER T.V																		
SACRE-COEUR M	L	7	—	—	—	—	—	7	488	—	246	83	817					
SEPT-ILES C																		
TADOUSSAC V-VL	L																	
NOUVEAU-QUEBEC		14	—	—	—	—	—	14	586	21	262	1	870					
CHAPAIS T.V	L																	
CHIBOUGAMAU T.V		13	—	—	—	—	—	13	525	1	166	—	692					
LEBEL-SUR-QUEVILLON T.V	L																	
MATAGAMI T.V		1	—	—	—	—	—	1	61	20	96	1	178					
SCHIEFFERVILLE T.V	L																	
ONTARIO		2,545	151	548	334	468	58	4,104	200,899	43,526	103,045	44,802	392,272					
EASTERN ONTARIO		379	29	67	33	20	10	538	23,941	3,032	6,017	9,229	42,219					
ADMASTON TM		1	—	—	—	—	—	1	74	7	—	—	81					
ALEXANDRIA T.V	L																	
ALGONA SOUTH TM		1	1	—	—	—	1	3	28	—	—	—	28					
ALICE AND FRASER TM	L																	
ALMONTE T.V		4	—	—	—	—	—	4	179	—	—	4	183					
ARNPRIOR T.V		1	—	—	—	—	—	1	81	—	50	8	139					
ATHENS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8					
AUGUSTA TM		4	—	—	—	—	—	4	249	26	—	—	275					
BAGOT AND BLITHFIELD TM		1	2	—	—	—	—	3	56	—	—	—	56					
BANCROFT V-VL	L																	
BANGOR MCCLURE WICKLOW		4	4	—	—	—	—	8	150	—	—	—	150					
BARRIE TM	L																	
BASTARD & S BURGESS TM		8	2	—	—	—	—	10	345	—	—	—	345					
BATH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5					
BEACHBURG V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
BECKWITH TM		6	—	—	—	—	—	6	321	—	15	—	336					
BELLEVILLE C		1	—	—	—	—	—	1	206	187	239	4	636					
BRAESIDE V-VL		2	—	—	—	—	—	2	59	—	—	—	59					
BROCKVILLE C	L																	
CAMDEN EAST TM		5	—	—	—	—	—	5	157	9	—	—	166					
CARDINAL V-VL		1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35					
CARLETON PLACE T.V		—	—	—	—	—	—	—	75	—	55	—	130					
CASSELMAN V-VL		1	—	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37					
CHALK RIVER V-VL		1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30					
CHESTERVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	800	42	—	844					
CORNWALL C	L																	
CORNWALL TM	L																	
CROSBY SOUTH TM		3	5	—	—	—	—	8	171	—	—	—	171					
DEEP RIVER T.V	L																	
DELORO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—					
DESERONTO T.V		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6					
DUNGANNON TM	L																	
EDWARDSBURGH TM		6	—	—	—	—	—	6	435	100	5	—	540					

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings  Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings  Maisons doubles	Row housing  Maisons en rangee	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
EGANVILLE V.V.L.	2	-	-	-	-	1	3	36	-	-	-	36
ELIZABETHTOWN TM	7	-	-	-	-	-	7	462	5	11	250	728
ELMSLEY SOUTH TM	-	-	-	-	-	-	-	7	-	31	-	38
ELZEVIR GRIMSTHORPE TM	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
ERNESTOWN TM	1	-	-	-	-	-	1	140	4	-	-	144
ESCOTT FRONT TM	3	1	-	-	-	-	4	216	-	-	-	216
FARADAY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FINCH TM	3	-	-	-	-	-	3	128	15	-	-	143
FRANKFORD V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	6	-	15	-	21
FREDERICKSBURGH N TM	1	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	52
GANANOQUE T.V.	2	-	-	-	14	-	16	388	-	8	-	396
GRATTAN TM	-	-	-	-	-	-	-	15	1	-	-	16
HAGARTY&RICHARDS TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALLOWEL TM	1	-	-	-	-	-	1	108	-	-	-	108
HAWKESBURY T.V.	1	-	-	-	-	-	1	71	-	1,262	-	1,333
HAWKESBURY EAST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UNGERFORD TM	2	-	-	-	-	-	2	153	10	-	-	163
HUNTINGDON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IROQUOIS V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
KEMPTVILLE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINGSTON C.	-	-	-	-	-	1	1	307	54	142	5	508
KINGSTON TM	39	-	16	-	-	-	55	2,156	40	480	-	2,676
KITLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LANARK TM	2	-	-	-	-	-	2	53	-	-	-	53
LEEDS ETC FRONT TM	4	2	-	-	-	-	7	173	-	-	-	173
LEEDS ETC REAR TM	1	1	-	-	-	-	2	95	-	-	-	95
LIMERICK TM	2	-	-	-	-	-	2	69	-	-	-	69
LOCHIEL TM	1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
LONGUEUIL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'ORIGNAL V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOUGHBOROUGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC TM	3	-	-	-	-	-	3	96	-	-	40	136
MADOC V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
MARMORA & LAKE TM	4	3	-	-	-	-	7	147	-	-	-	147
MARMORA V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-	7
MATILDA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAXVILLE V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAYO TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MENAB TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MERRICKVILLE V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	309	6	-	-	315
MONTAGUE TM	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
MORRISBURG V.V.L.	2	-	-	-	-	-	2	15	2	-	1,280	1,297
MOUNTAIN TM	6	-	-	-	-	-	6	93	-	12	-	105
NAPANEE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	224	40	-	-	264
NEWBORO V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OLDEN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSNABRUCK TM	7	-	-	-	6	-	13	391	43	6	-	440
OSO TM	1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42
PAKENHAM TM	2	1	-	-	-	-	3	77	-	8	-	85
PEMBROKE C.	4	-	-	-	-	-	4	291	-	8	167	466
PERTH T.V.	1	-	-	-	-	-	1	52	-	-	2	59
PETAWAWA TM	2	2	-	-	-	-	10	379	-	15	-	394
PETAWAWA V.V.L.	4	-	-	-	-	-	4	139	-	-	-	139
PICTON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PITTSBURG TM	1	-	-	-	-	-	1	110	-	-	63	173
PORTLAND TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRESCOTT T.V.	1	-	-	-	-	-	1	158	-	-	-	158
RADCLIFFE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMSAY TM	6	-	-	-	-	-	6	252	-	-	-	252
RENFREW T.V.	2	-	-	-	-	-	2	211	350	-	-	561
RICHMOND TM	4	-	-	-	-	-	4	153	80	-	30	263
ROPH BUCHANAN ET AL TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUSSELL TM	5	-	-	-	-	-	5	263	85	-	196	544
SEBASTOPOL TM	1	1	-	-	-	-	2	41	-	-	-	41
SHEFFIELD TM	-	1	-	-	-	-	1	64	-	-	-	64
SIDNEY TM	11	-	-	-	-	-	11	534	-	-	-	534
SMITH FALLS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	6	420	180	4	610
STAFFORD TM	1	-	-	-	-	-	1	54	-	-	-	54
STIRLING V.V.L.	1	-	-	-	-	-	1	65	-	-	-	65
STORRINGTON TM	3	1	-	-	-	-	4	141	-	-	-	141
THURLOW TM	8	-	-	-	-	-	8	343	-	9	-	352
TRENTON T.V.	2	-	-	-	-	-	2	110	12	120	-	242
TUDOR AND CASHEL TM	-	1	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
TWEED V.V.L.	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
TYENDINAGA TM	4	-	-	-	-	-	4	134	34	-	-	168
VANKLEEK HILL T.V.	1	-	-	-	-	-	1	47	250	1	-	298
WELLINGTON V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	-	30
WEST CARLETON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTMEATH TM	5	1	-	-	-	-	6	295	-	50	-	345
WILLIAMSBURGH TM	2	-	4	-	-	-	6	194	-	1	-	195



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WINCHESTER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	44	-	-	-	44
WOLLASTON TM	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
YONGE AND ESCOTT TM	4	-	-	-	-	-	4	165	11	-	-	176
♦ METRO OTTAWA	134	-	47	33	-	7	221	10,737	441	3,248	7,176	21,602
<b>CENTRAL ONTARIO</b>	<b>1,537</b>	<b>89</b>	<b>452</b>	<b>293</b>	<b>290</b>	<b>42</b>	<b>2,703</b>	<b>137,193</b>	<b>34,003</b>	<b>77,861</b>	<b>31,887</b>	<b>280,944</b>
ADJALA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALLISTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMARANTH TM	2	-	-	-	-	-	2	112	-	-	-	112
ANSON HINDON ETC TM	4	10	-	-	-	-	14	369	-	116	-	485
ASPHODEL TM	3	1	-	-	-	-	4	203	24	-	-	227
♦ BARRIE C	9	-	-	-	-	-	9	589	5,135	242	109	6,075
BEETON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BELMONT & METHUEN TM	3	5	-	-	-	-	8	190	-	-	-	190
BICROFT ID	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOBCAYGEON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRACEBRIDGE T-V	5	9	-	-	-	-	14	571	20	70	-	661
BRADFORD T-V	2	-	-	-	-	-	2	61	-	-	-	61
♦ BRANTFORD C	12	-	-	-	-	-	12	612	255	237	4	1,108
♦ BRANTFORD TM	4	-	-	-	-	-	4	256	77	1	1	335
BRIGHTON TM	3	1	-	-	-	-	4	182	2	-	-	184
BRIGHTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	83	-	71	-	154
BROCK TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BURFORD TM	4	-	-	-	-	-	4	170	101	-	-	271
CAMPBELLFORD T-V	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
CAVAN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
♦ COBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	54	-	145	16	215
COLBORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	60	63
♦ COLLINGWOOD T-V	-	2	-	-	-	14	16	189	66	1	-	256
COOKSTOWN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CRAMAHE TM	5	-	-	-	-	-	5	281	-	62	-	343
DELHI TM	6	-	-	-	-	-	6	335	-	5	6	346
♦ DOURO TM	4	-	-	-	-	1	5	202	-	-	100	302
DRAYTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUMFRIES SOUTH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUMMER TM	3	-	-	-	-	-	3	122	-	-	-	122
♦ DUNNVILLE T-V	7	-	-	-	2	-	9	422	-	110	6	538
DYSART ET AL TM	6	21	-	-	-	-	27	737	20	17	-	774
ELDON TM	3	-	-	-	-	-	3	134	-	-	-	134
ELMVALE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	26	-	-	-	26
♦ ELORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERAMOSA TM	4	-	-	-	-	-	4	187	9	35	-	231
ERIN TM	3	-	-	-	-	-	3	236	10	-	-	246
ERIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	16	-	-	17
ESSA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FENELON TM	4	-	-	-	-	-	4	186	10	-	-	196
FENELON FALLS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
♦ FERGUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
FLOS TM	2	-	-	-	-	-	2	116	115	-	-	231
♦ FORT ERIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GARAFRAXA EAST TM	1	-	-	-	-	-	1	86	40	-	-	126
GARAFRAXA WEST TM	4	-	-	-	-	-	4	217	46	-	-	263
GEORGINA TM	5	-	-	-	-	-	5	420	113	184	20	737
GRAND VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAVENHURST T-V	4	3	-	-	-	-	7	366	93	118	-	577
♦ GUELPH C	18	-	-	-	98	-	116	3,060	792	553	1	4,406
♦ GUELPH TM	1	-	-	-	-	-	1	92	67	125	-	284
GWILLIMBURY WEST TM	4	-	-	-	-	-	4	222	42	-	-	264
♦ HALDIMAND T-V	10	-	4	-	10	-	24	570	1,499	40	118	2,227
HALDIMAND TM	6	-	-	-	-	-	6	328	25	9	-	362
♦ HALTON HILLS T-V	7	-	-	-	-	-	7	453	107	175	12	747
♦ HAMILTON TM	11	-	-	-	-	-	11	666	30	-	-	696
HARVEY TM	1	-	-	-	-	-	1	93	-	-	-	93
HASTINGS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
HAVELOCK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOPE TM	1	-	-	-	-	-	1	47	121	125	-	293
♦ HUNTSVILLE T-V	12	-	-	-	-	-	12	625	4	40	34	703
♦ INNISFIL TM	23	-	-	-	40	-	63	1,561	8	148	-	1,717
♦ LAKEFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAKE OF BAYS TM	1	6	-	-	-	-	7	245	-	3	-	248
♦ LINCOLN T-V	7	-	-	-	-	-	7	469	47	-	-	516
LINCOLN WEST TM	2	-	-	-	-	2	4	199	265	2	-	466
♦ LINDSAY T-V	6	-	-	-	-	-	6	246	4	86	1	337
LUTHER EAST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUTTERWORTH TM	5	-	-	-	-	-	5	136	-	-	-	136
MARIPOSA TM	1	-	-	-	-	-	1	130	-	24	-	154
MEDONTE TM	12	-	-	-	-	-	12	605	16	-	25	646
MELANCTHON TM	1	-	-	-	10	-	11	156	-	-	-	156
♦ MIDLAND T-V	1	-	-	-	-	8	9	133	17	28	-	178
♦ MILTON T-V	35	-	1	-	-	-	36	2,333	317	580	3,000	6,230
MONAGHAN NORTH TM	2	-	-	-	-	-	2	105	-	-	-	105

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MONO TM	2	-	-	-	-	-	2	160	-	-	-	160
MOUNT FOREST T.V.	-	-	-	-	-	-	-	9	40	6	-	55
MULMUR TM	2	-	-	-	-	-	2	95	-	-	-	95
MURRAY TM	4	-	-	-	-	-	4	227	52	-	-	279
MUSKOKA LAKES TM	5	12	-	-	-	-	17	790	39	5	8	842
NANTICOKE C	21	-	-	-	-	-	21	780	320	20	-	1,120
NEWCASTLE T.V.	6	-	-	-	-	-	6	462	35	5	33	535
NICHOL TM	2	-	-	-	-	-	2	147	22	-	-	169
NORFOLK TM	5	-	-	-	-	-	5	346	433	92	-	871
NORWOOD V.VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
NOTTAWASAGA TM	1	-	-	-	-	-	1	60	47	-	-	107
OAKLAND TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONONDAGA TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORANGEVILLE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	171	84	107	4	366
ORILLIA C	11	-	-	-	-	-	11	381	30	67	1,110	1,588
ORILLIA TM	8	-	-	-	-	-	8	439	151	70	2	662
OTONABEE TM	5	-	-	-	-	-	5	205	3	-	-	208
PALMERSTON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARIS T.V.	3	-	-	-	-	-	3	161	-	2	6	169
PENETANGUISHENE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	128	-	24	-	152
PERCY TM	4	-	-	-	-	-	4	200	1	-	-	201
PETERBOROUGH C	22	-	-	-	-	-	22	1,037	100	55	124	1,316
PORT HOPE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	47	315	94	68	524
PORT MCNICOLL V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMA TM	3	2	-	-	-	-	5	191	-	-	-	191
SCUGOG TM	10	-	-	-	8	-	48	1,103	65	50	-	1,218
SHELBURNE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	50
SHERBORNE ETC TM	-	1	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
SIMCOE T.V.	6	-	-	-	-	-	6	287	-	252	-	539
SMITH TM	2	-	-	-	-	-	4	242	8	-	-	250
SOMERVILLE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANHOPE TM	1	2	-	-	-	-	3	72	-	-	-	72
STAYNER T.V.	3	-	-	-	-	-	3	94	-	7	166	267
STURGEON POINT V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TAY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TECUMSETH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TINY TM	6	11	-	-	-	-	17	613	20	42	-	675
TOSORONTIO TM	1	-	-	-	-	-	1	47	23	78	-	148
TOTTENHAM V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UXBRIDGE TM	18	1	-	-	-	-	19	1,161	48	-	-	1,209
VERULAM TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA HARBOUR V.VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
WASAGA BEACH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WELLESLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILMOT TM	6	-	-	-	-	-	6	361	125	10	-	496
WOODVILLE V.VL	2	-	-	-	-	-	2	105	-	-	-	105
METRO HAMILTON	94	-	10	-	1	-	105	6,077	1,440	1,403	3,284	12,204
METRO KITCHENER	78	-	6	-	-	-	84	3,409	213	27,486	1,948	33,056
METRO OSHAWA	99	-	10	25	-	-	134	5,314	907	1,233	350	7,804
METRO ST. CATHARINES/NIAG.	94	-	22	-	-	-	121	5,837	249	2,869	1,133	10,088
METRO TORONTO	724	-	199	268	91	17	1,499	86,173	19,720	40,482	20,138	166,513
<b>SOUTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>350</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>78</b>	<b>3</b>	<b>464</b>	<b>22,768</b>	<b>5,657</b>	<b>6,816</b>	<b>2,940</b>	<b>38,181</b>
ALBEMARLE TM	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
ALVINSTON V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMABEL TM	-	9	-	-	-	-	9	273	5	2	-	280
AMHERSTBURG T.V.	-	-	-	-	74	-	76	1,783	-	4	-	1,787
ANDERSON TM	5	-	-	-	-	-	5	501	4	-	-	505
ARTEMESIA TM	4	1	-	-	-	-	5	224	13	3	-	240
AYLMER T.V.	5	-	-	-	-	-	5	280	25	153	8	466
BAYHAM TM	1	-	-	-	-	-	1	84	235	185	-	504
BENTINCK TM	7	-	-	-	-	-	7	271	40	14	-	327
BLANFORD/BLenheim TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLenheim T.V.	4	-	-	-	-	-	4	146	-	4	-	150
BOSANQUET TM	-	-	-	-	-	2	6	-	-	-	-	-
BOTHWELL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROOKE TM	1	-	-	-	-	-	1	30	344	-	-	374
BRUCE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUSSELS V.VL	1	-	-	-	-	-	1	71	-	-	-	71
CARADOC TM	3	-	-	-	-	-	3	170	46	-	-	216
CHATHAM C	22	-	2	-	-	-	24	1,339	-	810	1,750	3,899
CHATHAM TM	4	-	-	-	-	-	4	193	167	-	-	360
CHESLEY T.V.	1	-	-	-	-	-	1	86	-	30	-	116
CLINTON T.V.	1	-	-	-	-	-	1	126	29	-	-	155
COLCHESTER SOUTH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLLINGWOOD TM	5	2	-	-	-	-	7	252	-	479	-	731
DERBY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DOWNIE TM	1	-	-	-	-	-	1	115	62	-	-	177
DRESDEN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DURHAM T.V.	-	-	-	-	-	-	-	17	12	-	-	29

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

		Number of dwelling units						Estimated value of construction					
		Nombre d'unités de logements						Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-forma-tions	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
EASTHOPE NORTH TM		2	-	-	-	-	-	2	31	69	-	-	100
EAST HOPE SOUTH TM		2	-	-	-	-	-	2	146	-	-	-	146
EAST ZORRA TAVISTOCK TM		2	-	-	-	-	-	2	146	329	-	-	475
ELLICE TM		2	-	-	-	-	-	3	106	195	-	-	301
ELMA TM		2	-	-	-	-	-	2	117	198	-	-	315
ENNISKILLEN TM		1	-	-	-	-	-	1	62	30	-	-	92
EUPHRASIA TM		1	1	-	-	-	-	2	191	25	-	-	216
EXETER T-V		3	-	-	-	-	-	3	250	-	98	10	358
FLESHERTON V-VL	L												
FOREST T-V		3	-	-	-	-	-	3	115	-	-	-	115
GLENELG TM	L												
GODERICH T-V		3	-	-	-	-	-	3	186	177	43	7	413
GOSFIELD NORTH TM		9	-	-	-	-	-	9	481	128	-	-	609
GOSFIELD SOUTH TM	L												
GRAND BEND V-VL		-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
HANOVER T-V		1	-	-	-	-	-	1	68	-	194	-	262
HARROW T-V		1	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	52
HARWICH TM		1	-	-	-	-	-	1	219	149	10	50	428
HENSALL V-VL	L												
HOWARD TM	L												
INGERSOLL T-V		5	-	-	-	-	-	5	186	9	75	-	270
KINCARDINE T-V		1	-	-	-	-	-	1	83	-	-	-	83
KINGSVILLE T-V		4	-	-	-	-	1	5	224	-	-	-	224
LEAMINGTON T-V	L												
LISTOWELL T-V		3	-	-	-	-	-	3	130	-	1	-	131
LOBO TM		5	-	-	-	-	-	5	403	33	-	-	436
LUCAN V-VL	L												
MALAHIDE TM		7	-	-	-	-	-	7	274	99	-	-	373
MALDEN TM		14	-	-	-	-	-	14	779	45	-	-	824
MARKDALE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEAFORD T-V		-	-	-	-	-	-	-	17	27	28	-	72
MERSEA TM		4	-	-	-	-	-	4	292	76	25	-	393
MITCHELL T-V		2	-	-	-	-	-	2	81	43	-	67	191
MOORE TM		3	-	-	-	-	-	3	130	92	-	217	439
NEUSTADT V-VL		1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
NEWBURY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
NORWICH TM		9	-	-	-	-	-	9	450	151	-	-	601
OIL SPRINGS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSPREY TM		4	-	-	-	-	-	4	200	-	-	-	200
OWEN SOUND C	L												
PARKHILL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PELEE TM		-	-	-	-	-	-	-	13	72	-	-	85
PETROLIA T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	155	-	157
PLYMPTON TM		1	-	-	-	-	-	1	63	221	19	45	348
POINT EDWARD V V-L		1	-	-	-	-	-	1	28	-	60	-	88
PORT BURWELL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	19
PORT ELGIN T-V		2	-	-	-	-	-	2	146	-	-	-	146
RALEIGH TM		3	-	-	-	-	-	3	191	-	950	-	1 141
RIDGETOWN T-V	L												
RODNEY V-VL	L												
ST EDMUNDS TM	L												
ST MARYS T-V		-	-	-	-	-	-	-	56	-	-	-	56
ST THOMAS C		14	-	-	-	-	-	14	612	23	712	12	1,359
SARAWACK TM		3	-	-	-	-	-	3	212	-	-	-	212
SARNIA C		1	-	-	-	-	-	1	207	199	75	-	481
SARNIA TM		17	-	-	-	-	-	17	1,082	-	739	1	1 822
SEAFORTH T-V	L												
SOMBRA TM		8	-	-	-	-	-	8	535	49	-	-	584
SOUTHAMPTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17
SOUTH WEST OXFORD TM		8	-	-	-	-	-	8	453	178	-	-	631
SPRINGFIELD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATFORD C		1	-	-	-	-	-	1	182	-	75	27	284
STRATHROY T-V		7	-	-	-	-	-	7	233	-	28	-	261
SULLIVAN TM		1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
TEESWATER V-VL	L												
THAMESVILLE V-VL	L												
THEDFORD V-VL	L												
THORNBURY T-V		3	-	-	-	-	-	3	164	-	2	15	181
TILBURY T-V		2	-	-	-	4	-	6	229	-	-	-	229
TILBURY EAST TM	L												
TILBURY NORTH TM		2	-	-	-	-	-	2	154	6	-	8	168
TILBURY WEST TM	L												
TILLSONBURG T-V		13	-	-	-	-	-	13	497	850	175	385	1 907
USBORNE TM	L												
VIENNA V-VL	L												
WALKERTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	27	-	73	-	100
WALLACEBURG T-V		5	-	6	-	-	-	11	372	122	43	-	537
WARDSVILLE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	43	-	-	-	43
WATFORD V-VL		1	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	49
WEST LORNE V-VL	L												
WIARTON T-V	L												

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell- ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart- ments Maisons d'appar- tements	Conver- sions Trans- forma- tions	Total	Residen- tial Domici- liaire	Indus- trial Indus- trielle	Commer- cial Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WILLIAMS WEST TM												
WINGHAM T.V.												
WOODSTOCK C	15	-	4	8	-	-	27	768	21	62	5	856
YARMOUTH TM	4	-	-	-	-	-	4	498	26	40	-	564
ZORRA TM	8	-	-	-	-	-	8	327	452	83	-	862
METRO LONDON	12	-	-	-	-	-	12	718	536	972	-	2,226
METRO WINDSOR	54	-	-	-	-	-	54	3,410	45	345	333	4,183
<b>NORTHEASTERN ONTARIO</b>	<b>184</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>80</b>	<b>3</b>	<b>296</b>	<b>10,744</b>	<b>454</b>	<b>1,823</b>	<b>209</b>	<b>13,230</b>
BLIND RIVER T.V.	4	-	-	-	-	-	4	214	-	-	-	214
BRUCE MINES T.V.	1	-	-	-	13	-	14	157	-	-	-	157
CAPREOL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASEY TM	1	-	-	-	-	-	1	30	13	-	-	43
CHAPLEAU TM												
CHAPMAN TM	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
CHARLTON T.V.												
COBALT T.V.												
COCHRANE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	200	75	19	-	294
COLEMAN TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DACK TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYMOND TM	1	-	-	-	-	-	1	50	10	-	-	60
ELLIOT LAKE T.V.												
ENGLEHART T.V.	4	-	-	-	-	-	4	132	-	-	-	132
ESPANOLA T.V.												
FERRIS EAST TM	4	-	-	-	-	-	4	120	-	-	-	120
GORDON TM	-	4	-	-	-	-	4	62	-	-	-	62
GORE BAY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
HAILEYBURY T.V.	4	1	2	-	-	-	7	220	-	-	-	220
HARLEY TM												
HARRIS TM	2	-	-	-	-	-	2	82	-	-	-	82
HEARST T.V.												
HIMSWORTH NORTH TM	2	-	-	-	-	-	2	98	-	-	-	98
HUMPHRY TM	6	-	-	-	-	1	7	223	-	-	12	235
IRON BRIDGE V-VL												
IROQUOIS FALLS T.V.	2	2	-	-	-	-	4	192	-	8	-	200
JOLY TM												
KAPUSKASING T.V.	19	-	1	-	-	-	20	909	-	4	-	913
KEARNEY T.V.												
KIRKLAND LAKE T.V.	3	-	-	-	-	-	3	246	-	1	-	247
LARDER LAKE TM												
LITTLE CURRENT T.V.												
MASSEY T.V.												
MATTAWA T.V.	1	-	-	-	-	2	3	74	-	-	-	74
MCDUGALL TM	3	1	-	-	-	-	4	139	-	-	-	139
MCGARRY TM	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
MICKELLAR TM	-	3	-	-	-	-	3	82	-	-	-	82
MCMURRICH TM	-	2	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42
MICHIPICOTEN TM	2	-	-	-	-	-	2	120	-	85	-	205
NAIRN TM												
NEW LISKEARD T.V.	2	-	-	-	-	-	2	110	-	10	-	120
NIPISSING TM	2	1	-	-	-	-	3	101	-	-	-	101
NORTH BAY C	25	-	8	-	67	-	100	2,350	75	362	-	2,787
ONAPING FALLS T.V.	2	-	-	-	-	-	2	69	-	-	-	69
PARRY SOUND T.V.	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
PERRY TM												
POWASSAN T.V.	1	-	-	-	-	-	1	43	-	-	-	43
PRINCE TM												
RATTER & DUNNET TM	2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
SAULT STE MARIE C												
SOUTH RIVER V-VL												
STURGEON FALLS T.V.	5	-	-	-	-	-	5	175	-	3	-	178
SUNDRIDGE V-VL												
THESSALON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	23	-	-	128	151
THOMPSON TM												
TIMMINS C	12	-	-	-	-	-	12	1,018	50	544	-	1,612
WEBBWOOD T.V.												
WICKSTEED TM	6	-	-	-	-	-	6	189	-	-	-	189
METRO SUDBURY	64	-	4	-	-	-	68	3,170	231	787	69	4,257
<b>NORTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>95</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>103</b>	<b>6,253</b>	<b>380</b>	<b>10,528</b>	<b>537</b>	<b>17,698</b>
ATIKOKAN TM	-	-	-	-	-	-	-	21	-	7	-	28
BALMERTOWN ID												
DRYDEN T.V.	3	-	-	-	-	-	3	155	-	384	9	548
FORT FRANCES T.V.	4	-	-	-	-	-	4	180	-	5	-	185
GERALDTON T.V.												
IGNACE TM												
JAFFRAY & MELICK TM	1	5	-	-	-	-	6	150	-	-	-	150
KEEWATIN T.V.												
KEENORA T.V.	2	-	-	-	-	-	2	163	-	26	-	189
LONGLAC TM	-	-	-	-	-	-	-	24	-	30	-	54
MANITOUWADGE ID	1	-	-	-	-	-	1	54	-	-	-	54

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MARATHON ID	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
NIPIGON TM	1	-	-	-	-	-	1	77	-	875	-	952
SCHREIBER TM	1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
SIOUX LOOKOUT T-V	2	-	-	-	-	-	2	75	-	150	-	225
TERRACE BAY TM	3	-	-	-	-	-	3	158	-	300	-	458
° METRO THUNDER BAY	77	1	2	-	-	-	80	5 144	380	8,751	528	14,803
<b>MANITOBA</b>	<b>263</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>30</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>330</b>	<b>16,914</b>	<b>2,111</b>	<b>4,457</b>	<b>1,280</b>	<b>24,762</b>
<b>SOUTHEASTERN MANITOBA</b>	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>687</b>	<b>17</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>734</b>
BROKENHEAD RM	10	-	-	-	-	-	10	606	17	30	-	653
LAC DU BONNET V-VL	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
STE ANNE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
ST PIERRE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINBACH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SOUTH CENTRAL MANITOBA</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>717</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>726</b>
ALTONA T-V	10	-	-	-	-	-	10	440	-	-	-	440
CARMAN T-V	1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
CARTWRIGHT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	35	-	2	-	37
CRYSTAL CITY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T-V	L	-	-	-	-	-	-	4	-	7	-	11
MORDEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIS T-V	4	-	-	-	-	-	4	191	-	-	-	191
PILOT MOUND V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANLEY RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THOMPSON RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINKLER T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SOUTHWESTERN MANITOBA</b>	<b>41</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>49</b>	<b>1,942</b>	<b>34</b>	<b>414</b>	<b>5</b>	<b>2,395</b>
BIRTLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	66	-	-	-	66
BOISSEvain T-V	1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
° BRANDON C	14	-	2	-	5	-	21	693	34	131	-	858
CARBERRY T-V	3	-	-	-	-	-	3	137	-	70	-	207
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	1	-	-	-	-	-	1	74	-	-	-	74
DALY RM	2	-	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
DELORAIN T-V	4	-	-	-	-	-	4	182	-	7	-	189
ERICKSON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	64	-	-	-	64
GLENBORO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	5	-	-	-	-	-	5	219	-	36	-	255
MELITA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNEDOSA T-V	-	1	-	-	-	-	1	55	-	10	5	70
NEEPAWA T-V	4	-	-	-	-	-	4	171	-	160	-	331
RAPID CITY T-V	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
ST LAZARE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V	1	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	60
VIRIDEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	57	-	-	-	57
<b>NORTH CENTRAL MANITOBA</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>311</b>	<b>400</b>	<b>172</b>	<b>976</b>	<b>1,859</b>
GLADSTONE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACGREGOR V-VL	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
NORFOLK NORTH RM	1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
° PORTAGE LA PRAIRIE C	5	-	-	-	-	-	5	214	400	172	976	1 762
<b>WINNIPEG</b>	<b>147</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>197</b>	<b>10,745</b>	<b>1,653</b>	<b>3,675</b>	<b>299</b>	<b>16,372</b>
° METRO WINNIPEG	147	-	16	30	4	-	197	10,745	1,653	3,675	299	16 372
<b>INTERLAKE</b>	<b>23</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>32</b>	<b>1,774</b>	<b>5</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>1,800</b>
DUNNOTAR V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKWOOD RM	9	-	-	-	-	-	9	548	-	-	-	548
SELKIRK PLANNING AREA	13	9	-	-	-	-	22	1 126	5	7	-	1 138
STONEWALL T-V	1	-	-	-	-	-	1	62	-	13	-	75
WINNIPEG BEACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	38	-	1	-	39
<b>PARKLAND</b>	<b>13</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>530</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>548</b>
BENITO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ETHELBERT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	23	2	-	-	25
GILBERT PLAINS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V	4	-	-	-	-	-	4	170	-	13	-	183
MINOTONAS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCHRE RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBLIN T-V	5	-	-	-	-	-	5	152	-	-	-	152
RUSSELL T-V	1	-	-	-	-	-	1	63	-	-	-	63
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V	2	-	-	-	-	-	2	122	-	3	-	125



TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

		Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
NORTHERN MANITOBA		4	-	-	-	-	-	4	208	-	120	-	328
FLIN FLON C		4	-	-	-	-	-	4	208	-	120	-	328
THE PAS T-V													
SASKATCHEWAN		529	3	18	-	113	2	665	29,729	2,119	25,533	5,068	62,449
REGINA-MOOSE MOUNTAIN		174	-	4	-	11	-	189	8,654	1,487	11,613	1,806	23,560
BENGOUGH T-V													
BIENFAIT T-V													
B-SAY TAH V-VL													
CARLYLE T-V													
CARNDUFF T-V													
DUFFERIN RM # 190													
ESTEVAN C		5	-	-	-	-	-	5	302	-	626	-	928
FILLMORE V-VL													
FROBISHER V-VL													
INDIAN HEAD T-V													
LAJORD RM # 128													
LEBRET V-VL													
LIPTON V-VL													
LUMSDEN RM # 189													
LUMSDEN T-V		1	-	-	-	-	-	1	78	-	-	-	78
MCKILLOP RM # 220													
MILESTONE T-V													
MONTMARTRE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	48	-	-	64	112
NORTH QU'APPELLE # 187													
OGEMA T-V													
OXBOW T-V		1	-	-	-	-	-	1	75	20	-	-	95
QU'APPELLE T-V													
RADVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	61	-	-	-	61
ROULEAU T-V											50	-	50
SEDLEY V-VL		1	-	-	-	-	-	1	45	-	3	-	48
SINTALUTA T-V													
STRASBOURG T-V													
WEYBURN C		4	-	-	-	-	-	4	190	-	122	-	312
WHITE CITY V-VL		2	-	-	-	-	-	2	123	-	-	-	123
METRO REGINA		158	-	4	-	11	-	173	7,732	1,467	10,812	1,742	21,753
SWIFT CURRENT-MOOSEJAW		55	-	-	-	102	-	157	4,938	195	1,752	30	6,915
ASSINIBOIA T-V									7	-	365	-	372
CABRI T-V													
CARMICHAEL V-VL													
CHAPLIN V-VL													
CLIMAX V-VL													
CLINWORTH RM # 230													
CRAIK T-V		1	-	-	-	-	-	1	44	-	-	-	44
EASTEND T-V									1	-	-	-	1
EATONIA T-V													
EIROSE T-V		4	-	-	-	-	-	4	210	-	-	30	240
ESTON C		3	-	-	-	-	-	3	120	-	175	-	295
FRONTIER V-VL													
GRAVELBOURG T-V													
GULL LAKE T-V									5	-	-	-	5
HERBERT T-V													
HODGEVILLE V-VL													
LAFLECHE T-V		1	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	60
MANKOTA V-VL													
MAPLE CREEK T-V		3	-	-	-	-	-	3	204	-	-	-	204
MOOSE JAW C		31	-	-	-	102	-	133	3,689	80	926	-	4,695
MOOSE JAW RM # 161		1	-	-	-	-	-	1	33	75	-	-	108
MORSE T-V													
RICHMOND V-VL		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
ROCKGLEN T-V													
SHAUNAVON T-V		1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
SWIFT CURRENT C		9	-	-	-	-	-	9	525	40	286	-	851
TUXFORD V-VL													
WILLOW BUNCH T-V													
SASKATOON-BIGGAR		162	-	12	-	-	1	175	8,836	15	7,748	3,088	19,687
ASQUITH T-V													
BATTLEFORD T-V		4	-	-	-	-	-	4	260	-	83	-	343
BATTLE RIVER RM # 438													
BIGGAR T-V		2	-	-	-	-	-	2	110	-	-	-	110
COLEVILLE V-VL													
COLONSAY V-VL													
CORMAN PARK RM # 344		12	-	-	-	-	-	12	891	11	150	-	1,052
CUT KNIFE T-V													
DALMENY V-VL													
DAVIDSON T-V													
DELISLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
DINSMORE V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	47	—	—	—	47
DUNDURN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANLEY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRIS RM # 316	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KERRROBERT T-V	L	4	—	—	—	—	—	4	213	—	60	—	273
KINDERSLEY T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	140	—	7	—	147
LANIGAN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUSELAND T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKLIN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOU BEACH SV	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARTENSVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOKOMIS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSETOWN T-V	L	3	—	—	—	—	1	4	135	—	44	—	219
STRONGFIELD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
UNITY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VANSKOY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VISCOUNT RM # 341	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILKIE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISETON V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
YOUNG V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO SASKATOON	L	132	—	12	—	—	—	144	6 907	4	7 184	5 088	17 383
YORKTON-MELVILLE	L	42	—	—	—	—	1	43	2,332	166	768	106	3,372
BROADVIEW T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALDER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANORA T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	97	—	210	—	307
CHURCHBRIDGE T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	39
ESTERHAZY T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	51
FERTILE BELT RM # 183	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOAM LAKE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRENFELL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INVERMAY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KAMSACK T-V	L	4	—	—	—	—	—	4	173	—	220	—	393
KIPLING T-V	L	—	—	—	—	—	1	1	30	—	—	85	115
LANGENBURG T-V	L	6	—	—	—	—	—	6	279	—	—	—	279
LEMBERG T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARGO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELVILLE C	L	2	—	—	—	—	—	2	115	—	50	21	186
MOOSOMIN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL	L	3	—	—	—	—	—	3	209	—	200	—	409
RAYMORE T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	66	—	—	—	66
SALTCOATS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHEHO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPY HILL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WADENA T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	142	—	72	—	214
WAPELLA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATSON T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	98	—	—	—	98
WELWYN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITEWOOD T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	105	—	14	—	119
WISHART V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YORKTON C	L	14	—	—	—	—	—	14	956	138	2	—	1,096
PRINCE ALBERT	L	94	3	2	—	—	—	99	4,881	256	3,652	38	8,827
ABERDEEN RM #373	L	1	—	—	—	—	—	1	16	33	—	—	49
ARBORFIELD T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIG RIVER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIRCH HILLS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLAINE LAKE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRUNO T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARROT RIVER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHOICELAND V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CODETTE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CUDWORTH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
DUCK LAKE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLASLYN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAFFORD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	216	—	195	—	411
HAGUE V-VL	L	4	—	—	—	—	—	4	277	—	—	25	302
HUDSON BAY T-V	L	6	—	—	—	—	—	6	277	—	—	—	342
HUMBOLT T-V	L	4	—	—	—	—	—	4	193	—	149	—	342
KINISTINO T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAKELAND # 521	L	2	3	—	—	—	—	5	218	—	—	—	218
LOVE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAIDSTONE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEADOW LAKE T-V	L	6	—	—	—	—	—	6	297	—	309	—	606
MEATH PARK V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V	L	10	—	—	—	—	—	10	377	52	154	—	583
MEOTA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwell-ings  Maisons simples	Cottages  Chalets	Double dwell-ings  Maisons doubles	Row housing  Maisons en rangée	Apart-ments  Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-formations	Total	Residen-tial  Domici liaire	Indus-trial  Indus trielle	Commer-cial  Commer ciale	Institu-tional and govern-ment  Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MIDDLE LAKE V-VL	L												
MISTATIM V-VL	L												
MOOSE RANGE RM = 486	L												
NAICAM T-V		1	-	-	-	-	-	1	42				42
NIPAWIN T-V		4	-	-	-	-	-	4	228		111	-	339
^ NORTH BATTLEFORD C	L												
NORTH BATTLEFORD = 437													
PARADISE HILL V-VL													
^ PRINCE ALBERT C	L	42	-	-	-	-	-	42	2 213	15	2 524	10	4 762
RABBIT LAKE V-VL	L												
ROSE VALLEY T-V		1	-	-	-	-	-	1	71		3		74
ROSTHERN T-V		1	-	-	-	-	-	1	55	70			125
ST LOUIS V-VL	L												
ST WALBURG T-V	L												
SHELLBROOK T-V	L												
SPIRITWOOD RM = 496	L												
SPIRITWOOD T-V		2	-	-	-	-	-	2	85	-	42	3	130
STAR CITY T-V													
TISDALE T-V		10	-	2	-	-	-	12	563	78	165	-	806
TURTLEFORD V-VL	L												
WAKAW T-V	L												
WALDHEIM T-V	L												
WHITE FOX V-VL		-	-	-	-	-	-	-	30	8	-	-	38
WILTON RM = 472	L												
YELLOW CREEK V-VL													
ZENON PARK V-VL	L												
NORTHERN SASKATCHEWAN		2	-	-	-	-	-	2	88	-	-	-	88
^ CREIGHTON T-V		2	-	-	-	-	-	2	88	-	-	-	88
URANIUM CITY&DISTRICT	L												
ALBERTA		1,792	12	299	68	606	1	2,778	150,295	13,663	84,314	24,450	272,722
MEDICINE HAT		84	-	1	-	-	-	85	4,925	485	2,308	57	7,775
BOW ISLAND T-V		6	-	-	-	-	-	6	380	45	5	7	437
CONSORT V-VL		3	-	-	-	-	-	3	148	-	80	-	228
FOREMOST V-VL	L												
HANNA T-V		5	-	-	-	-	-	5	313		119	-	432
U = 1		19	-	-	-	-	-	19	1,456	270	1 561	-	3,287
I D = 2	L												
I D = 3 ARMY EXP RANGE	L												
^ MEDICINE HAT C	L	47	-	-	-	-	-	47	2,332	75	543	50	3,000
OYEN T-V													
^ REDCLIFF T-V	L	4	-	1	-	-	-	5	296	95		-	391
LETHBRIDGE		57	-	-	6	-	-	63	3,508	335	10,072	1,514	15,429
BASSANO T-V													
BROOKS T-V	L												
CARDSTON T-V	L												
CLARESHOLM T-V		-	-	-	6	-	-	6	202		282	20	504
COALDALE T-V		2	-	-	-	-	-	2	114		76	-	190
CROWSNEST M		23	-	-	-	-	-	23	1,254		1 989	-	3,243
DUCHESSE V-VL	L												
FORT MACLEOD T-V		1	-	-	-	-	-	1	40	-		-	40
GRANUM T-V									5				5
LETHBRIDGE C		24	-	-	-	-	-	24	1 511	305	7 668	744	10 228
LETHBRIDGE CO = 26		4	-	-	-	-	-	4	172	30	25	750	977
MAGRATH T-V	L												
MILK RIVER T-V									40			-	40
NANTON T-V	L												
NOBLEFORD V-VL	L												
PICTURE BUTTE T-V									14			-	14
PINCHER CREEK T-V		1	-	-	-	-	-	1	49		6	-	55
RAYMOND T-V		1	-	-	-	-	-	1	52	-	23	-	75
ROSEMARY V-VL	L												
STAVELY T-V									10			-	10
STIRLING V-VL													
TABER T-V	L												
VAUXHALL T-V		1	-	-	-	-	-	1	45	-	3	-	48
CALGARY-DRUMHELLER		634	1	136	23	149	-	943	53,653	4,481	17,209	3,739	79,082
ACME V-VL	L												
AIRDRIE V-VL		40	-	2	-	-	-	42	1 635	110	693	-	2 438
ARROWWOOD V-VL	L												
BLACK DIAMOND T-V	L												
BLACKIE V-VL	L												
CARSTAIRS T-V									10	3		-	13
CHAMPION V-VL									10			-	10
COCHARNE T-V		2	-	4	-	-	-	6	258	18	175	5	456

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality

TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

		Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CREMONA V-VL	L												
CROSSFIELD V-VL		5	—	—	—	—	—	5	241	—	1	—	242
DIDSBURY T-V		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
DRUMHELLER C		4	—	—	—	—	—	4	289	—	—	—	289
FOOTHILLS MD # 31		9	—	—	—	1	—	9	1,169	326	—	50	1,545
GLEICHEN T-V	L												
HIGH RIVER T-V	L												
HUSSAR V-VL													
I D # 7	L	4	—	2	—	—	—	6	276	50	10	—	336
IRRICANA V-VL													
KNEEHILL MD	L	6	—	—	—	—	—	6	187	441	—	—	628
LINDEN V-VL	L												
MORRIN V-VL	L												
MOUNTAIN VIEW CO # 17		11	1	—	—	—	—	12	407	—	53	—	460
OKOTOKS T-V		2	—	—	—	—	—	2	105	—	—	—	105
OLDS T-V		11	—	—	—	—	—	11	473	—	341	—	837
ROCKY VIEW MD NO 44	L												
STANDARD V-VL	L												
STRATHMORE T-V		2	—	2	—	—	—	4	159	72	179	—	410
SUNDRE T-V		1	—	—	—	—	—	1	58	—	31	—	89
THREE HILLS T-V		—	—	—	—	—	—	—	18	—	204	—	222
TROCHU T-V		2	—	—	—	—	—	2	86	—	265	—	351
TURNER VALLEY V-VL	L												
VULCAN T-V		—	—	—	—	—	—	—	18	5	4	—	27
METRO CALGARY		535	—	126	23	148	—	832	48,244	3,456	15,253	3,661	70,614
THE PARKS		47	—	—	—	43	—	90	4,951	12	615	1,992	7,570
BANFF T-V	L												
CANMORE T-V		5	—	—	—	12	—	17	857	—	—	5	862
EDSON T-V		18	—	—	—	—	—	18	989	12	260	4	1,265
EVANSBURG V-VL		1	—	—	—	—	—	1	60	—	—	—	60
HINTON T-V		22	—	—	—	—	—	22	1,784	—	275	—	2,059
I D # 6	L												
I D # 8		1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	4	39
I D # 9 BANFF NAT PARK		—	—	—	—	31	—	31	1,226	—	79	1,079	3,284
I D # 14	L												
JASPER NAT PARK I D 12	L												
WATERTON LAKE NAT PK(4)		—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
WILDWOOD V-VL	L												
RED DEER-WAINWRIGHT		145	1	46	—	78	—	270	10,049	843	5,650	120	16,662
ALIX V-VL		—	—	—	—	—	—	—	25	—	4	—	29
ALLIANCE V-VL	L												
BENTLEY V-VL		1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
BLACKFALDS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	21	—	—	—	21
BOWDEN V-VL	L												
CAROLINE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CASTOR T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	—	38
CHAUVIN V-VL	L												
CLIVE V-VL	L												
CORONATION T-V		1	—	—	—	—	—	1	78	—	—	—	80
DAYSLAND T-V													
DELBURNE V-VL	L												
ECKVILLE T-V		5	—	—	—	—	—	5	220	—	—	—	220
EDGERTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
ELNORA V-VL	L												
FORESTBURG V-VL		3	—	—	—	—	—	3	140	—	86	—	226
HARDISTY T-V		1	—	2	—	—	—	3	68	—	5	—	73
HUGHENDEN V-VL	L												
I D # 10	L												
I D # 11	L												
INNISFAIR T-V		2	—	—	—	—	—	2	150	—	64	—	214
IRMA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
KILLAM T-V		5	—	—	—	—	—	5	216	—	12	—	228
LACOMBE T-V		6	—	—	—	—	—	6	356	—	284	—	640
LOUGHEED V-VL	L												
PENHOLD V-VL	L												
PONOKA T-V	L												
PONOKA CO # 3		3	1	—	—	—	—	4	136	60	—	—	196
PROVOST T-V		1	—	—	—	—	—	1	61	—	65	—	126
RED DEER C		82	—	22	—	72	—	176	6,289	769	4,022	120	11,200
RED DEER CO NO 23	L												
RIMBEY T-V	L												
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V		17	—	22	—	—	—	39	1,350	—	263	—	1,613
SEDEGWICK T-V	L												
STETTLER T-V		3	—	—	—	6	—	9	312	—	310	—	622
SYLVAN LAKE T-V		14	—	—	—	—	—	14	503	—	—	—	503
WAINWRIGHT T-V		1	—	—	—	—	—	1	59	14	495	—	568

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité  
 June - 1979 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>EDMONTON-LLOYDMINSTER</b>	<b>614</b>	<b>3</b>	<b>78</b>	<b>39</b>	<b>292</b>	<b>-</b>	<b>1,026</b>	<b>59,661</b>	<b>5,464</b>	<b>38,162</b>	<b>14,170</b>	<b>117,457</b>
ANDREW V.V.L.	1	-	-	-	4	-	5	148	-	-	-	148
BASHAW T.V.	23	-	-	-	-	-	23	924	-	750	-	1,674
BEAUMONT V.V.L.	2	-	-	-	-	-	2	44	-	-	11	55
BRETON V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUDERHEIM V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALMAR T.V.	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	33
CAMROSE C.	17	-	-	-	-	-	17	784	10	519	963	2,276
CHIPMAN V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DERWENT V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVON T.V.	-	-	-	-	-	-	1	102	-	6	-	108
DEWBERRY V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON VALLEY T.V.	15	-	-	-	12	-	27	1,225	44	166	-	1,435
ENTWISTLE V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRY HILL V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY LAKES V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOLDEN V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 # 13 ELK IS NAT PK	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
NNISFREE V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
KITSCOTY V.V.L.	3	-	-	-	-	-	3	169	-	-	-	169
LAMONT T.V.	4	-	-	-	-	-	4	389	418	783	250	1,840
LEDUC T.V.	9	3	-	-	-	-	12	487	997	1,272	-	2,756
LEDUC CO # 25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LLOYDMINSTER C.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNVILLE V.V.L.	-	-	-	-	-	-	5	287	-	50	-	332
MARWAYNE V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	40
MILLET V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINBURN V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUNDARE T.V.	1	-	2	-	-	-	3	117	-	-	-	117
MYRNAM V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW NORWAY V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARKLAND CO # 31	44	-	-	-	-	-	44	2,174	264	419	-	2,857
RILEY V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEBA BEACH S.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPRUCE GROVE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONY PLAIN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORSEBY V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOFIELD T.V.	1	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	52
TWO HILLS CO # 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T.V.	3	-	-	-	-	-	3	175	-	-	-	175
VEGREVILLE T.V.	2	-	2	-	42	-	53	1,405	-	98	-	1,503
VERMILION T.V.	5	-	-	-	4	-	12	595	70	155	-	820
VERMILION RIVER CO # 24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIKING T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WARBURG V.V.L.	1	-	2	-	-	-	3	100	-	-	20	120
WETASKIWIN C.	4	-	-	4	24	-	32	909	-	851	-	1,760
METRO EDMONTON	464	-	72	35	206	-	776	49,540	3,661	33,053	12,926	99,180
<b>PEACE RIVER</b>	<b>97</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>119</b>	<b>5,950</b>	<b>940</b>	<b>1,334</b>	<b>-</b>	<b>8,224</b>
BLAVERIDGE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	357	10	320	-	687
BERWYN V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DONNELLY V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	25
EAGLESHAM V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVIEW T.V.	-	-	2	-	-	-	8	338	-	-	-	338
FALHER T.V.	1	-	-	-	6	-	7	186	-	-	-	186
FOX CREEK T.V.	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
GIROUXVILLE V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDE CACHE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
GRANDE PRAIRIE C.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDE PRAIRIE CO # 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRIMSHAW T.V.	22	-	4	-	-	-	26	1,226	-	408	-	1,634
HIGH LEVEL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	50	-	82	-	132
HIGH PRAIRIE T.V.	3	-	-	-	-	-	3	92	80	4	-	176
HINES CREEK V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HYTHE V.V.L.	7	-	-	-	-	-	7	343	-	-	-	343
I D # 16	23	1	-	-	-	1	25	1,255	200	-	-	1,455
I D # 17	2	-	-	-	-	-	2	217	500	-	-	717
I D # 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 23	7	-	-	-	-	-	7	383	-	85	-	468
I D # 24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINUSO V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T.V.	1	-	-	-	-	-	1	33	-	15	-	48
MCLENNAN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	12	100	-	-	112
NAMPA V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEACE RIVER T.V.	2	-	8	-	-	-	10	557	-	168	-	725
RYCROFT V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEXSMITH V.V.L.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SLAVE LAKE T.V.	7	-	-	-	-	-	7	476	50	-	-	526
SPIRIT RIVER T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN HILLS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLEYVIEW T.V.	5	-	-	-	-	-	5	209	-	37	-	246
WEMBLEY V.V.L.	5	-	-	-	-	-	5	172	-	215	-	387



		Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
		Single dwell- ings  Maisons simples	Cottages  Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing  Maisons en rangée	Apart- ments  Maisons d'appar- tements	Conver- sions  Trans- forma- tions	Total	Residen- tial  Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
ATHABASCA		114	6	24	—	38	—	182	7,598	1,103	8,964	2,858	20,523
ALBERTA BEACH S V	L	—	—	—	—	—	—	—	4	—	1,141	3	1,148
ATHABASCA T.V.		5	1	—	—	—	—	6	258	—	—	—	258
BARRHEAD CO # 11		7	—	—	—	—	—	7	356	—	—	8	364
BARRHEAD T.V.		8	—	—	—	—	—	8	937	—	2,180	—	3,117
BOYLE V.V.L.	L	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
CLYDE V.V.L.		3	—	—	—	—	—	3	206	—	—	—	206
COLD LAKE T.V.		2	—	—	—	—	—	2	157	108	16	—	281
ELK POINT T.V.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT ASSINIBOINE V.V.L.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT MCMURRAY T.V.	L	34	—	20	—	—	—	54	2,917	792	220	1,885	5,814
GLENDON V.V.L.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND CENTRE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I.D. # 15	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I.D. # 18	L	31	3	—	—	—	—	34	1,013	73	286	6	1,378
LAC LA BICHE T.V.		1	—	—	—	—	—	1	83	—	116	—	199
LAC STE ANNE CO # 28		9	2	—	—	—	—	11	307	—	15	—	322
MAYERTHORPE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONOWAY V.V.L.		2	—	2	—	—	—	4	148	—	—	—	148
RADWAY V.V.L.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REDWATER T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST PAUL CO NO 19	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST PAUL T.V.		4	—	2	—	18	—	24	726	—	3,875	956	5,557
SANGUDO V.V.L.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SMOKY LAKE T.V.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORHILD V.V.L.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VILNA V.V.L.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WASKATENAU V.V.L.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESTLOCK T.V.		4	—	—	—	—	—	4	253	—	901	—	1,154
WHITECOURT T.V.		4	—	—	—	—	—	4	224	130	214	—	568
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		1,227	9	66	20	291	2	1,615	71,139	18,876	27,612	19,923	137,550
EAST KOOTENAY		35	—	—	—	—	—	35	1,687	152	309	19	2,167
CRANBROOK C		9	—	—	—	—	—	9	395	—	260	5	660
EAST KOOTENAY RD		25	—	—	—	—	—	25	1,240	152	48	14	1,454
ELKFORD V.V.L.		1	—	—	—	—	—	1	52	—	1	—	53
FERNIE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIMBERLEY C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL KOOTENAY		27	—	2	—	—	—	29	1,465	819	497	254	3,035
CASTLEGAR C		7	—	2	—	—	—	9	384	—	34	54	472
COLUMBIASHUSWAP RD		—	—	—	—	—	—	—	18	286	57	—	361
CRESTON T.V.		2	—	—	—	—	—	2	115	—	34	—	149
GOLDEN T.V.		3	—	—	—	—	—	3	118	—	131	—	249
KASLO V.V.L.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NELSON C		7	—	—	—	—	—	7	356	15	—	70	441
REVELSTOKE C		—	—	—	—	—	—	—	31	480	227	—	738
SALMO V.V.L.		1	—	—	—	—	—	1	66	—	—	—	66
SALMON ARM DM		7	—	—	—	—	—	7	377	38	14	130	559
OKANAGAN-BOUNDARY		132	3	2	—	48	—	185	8,259	98	2,503	242	11,102
CENTRAL OKANAGAN RD		26	1	2	—	—	—	29	1,545	9	6	—	1,560
COLDSTREAM DM		3	—	—	—	—	—	3	228	11	15	—	254
ENDERBY C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND FORKS C		2	—	—	—	—	—	2	139	—	1	—	140
GREENWOOD C		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
KELOWNA C		36	—	—	—	47	—	83	2,901	11	1,368	3	4,282
KOOTENAY BOUNDARY RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
MIDWAY V.V.L.		—	—	—	—	—	—	—	—	17	27	113	1,257
NORTH OKANAGAN RD		20	—	—	—	—	—	20	1,095	—	—	—	1,105
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD		16	2	—	—	1	—	19	903	—	202	2	1,107
OLIVER V.V.L.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSOYOOS V.V.L.		1	—	—	—	—	—	1	41	1	35	—	77
PEACHLAND DM	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PENTICTON C		13	—	—	—	—	—	13	710	—	411	—	1,121
ROSSLAND C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUMMERLAND DM		7	—	—	—	—	—	7	322	—	5	—	327
TRAIL C		—	—	—	—	—	—	—	71	49	68	—	188
VERNON C		8	—	—	—	—	—	8	300	—	363	124	787
WARFIELD V.V.L.	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 11. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality  
 TABLEAU 11. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité

June - 1979 - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LILLOOET-THOMPSON	95	3	12	—	20	—	130	5,089	75	857	10	6,031
² KAMLOOPS C	36	—	12	—	—	—	48	2,232	—	497	10	2,739
LILLOOET V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERRITT T.V	5	—	—	—	—	—	5	203	—	—	—	203
SQUAMISH DM	13	—	—	—	—	—	13	650	—	246	—	896
³ THOMPSON-NICOLA RD	41	3	—	—	20	—	64	2,004	75	114	—	2,193
LOWER MAINLAND	456	—	32	20	86	1	595	27,014	9,838	13,028	11,577	61,457
ABBOTSFORD DM	15	—	—	—	—	—	15	796	287	5	200	1,288
² CHILLIWACK C	1	—	—	—	—	—	1	39	—	104	1	144
² CHILLIWACK DM	17	—	—	—	—	—	17	737	185	350	—	1,272
GIBSONS V.VL	1	—	—	—	—	—	1	58	—	645	—	703
HARRISON HOT SPR. V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOPE T.V	—	—	—	—	—	1	1	14	—	22	—	36
KENT DM	2	—	—	—	—	—	2	56	48	—	—	104
MATSOUI DM	48	—	—	—	—	—	48	2,105	1,038	186	50	3,379
⁴ MISSION DM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POWELL RIVER DM	4	—	—	—	—	—	4	239	300	141	—	680
³ METRO VANCOUVER	368	—	32	20	86	—	506	22,970	7,980	11,575	11,326	53,851
CAPITAL	295	1	14	—	68	1	379	15,320	5,012	4,614	7,413	32,359
⁴ ALBERNI CLAYOQUOT RD	1	1	—	—	—	—	2	163	—	—	—	163
ALERT BAY V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
² CAMPBELL RIVER DM	22	—	—	—	—	—	22	896	1,500	750	—	3,146
² COMOX T.V	8	—	—	—	—	—	8	336	—	—	20	356
COMOX-STRATHCONA RD	41	—	—	—	—	—	41	1,387	1,526	85	53	3,051
⁴ COURTENAY C	3	—	—	—	—	—	3	120	—	449	—	569
COWICHAN VALLEY RD	20	—	2	—	—	—	23	967	875	52	1	1,840
CUMBERLAND V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUNCAN C	1	—	—	—	—	—	1	47	—	2	—	49
LADYSMITH T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAKE COWICHAN V.VL	2	—	—	—	—	—	2	94	—	1	—	95
NANAIMO C	69	—	4	—	—	—	73	3,247	1,034	915	365	5,561
NANAIMO RD	34	—	2	—	—	—	36	1,764	12	61	—	1,837
⁴ NORTH COWICHAN DM	9	—	—	—	—	—	9	438	5	631	—	1,074
PARKSVILLE V.VL	11	—	—	—	32	—	43	1,152	—	5	—	1,157
² PORT ALBERNI C	10	—	—	—	—	—	10	538	—	193	4	735
QUALICUM BEACH V.VL	6	—	—	—	—	—	6	284	—	—	—	284
TOFINO V.V	—	—	—	—	36	—	36	650	—	8	—	658
METRO VICTORIA	58	—	6	—	—	—	64	3,213	60	1,460	6,970	11,703
CARIBOO-FORT GEORGE	113	2	2	—	—	—	117	6,670	682	4,417	343	12,112
CARIBOO RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORT ST JAMES V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	80
FRASER-FORT GEORGE RD	20	—	—	—	—	—	22	1,263	—	—	—	1,263
HOUSTON DM	34	—	—	—	—	—	34	1,670	—	15	—	1,685
MACKENZIE DM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCBRIDE V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⁴ PRINCE GEORGE C	55	—	—	—	—	—	55	3,483	250	4,187	125	8,045
QUESNEL T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SMITHERS T.V	2	—	—	—	—	—	2	102	75	185	—	362
VANDERHOOF V.VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS LAKE T.V	2	—	2	—	—	—	4	152	357	30	138	677
PEACE RIVER-LIARD	48	—	2	—	47	—	97	3,724	2,196	1,148	65	7,133
² DAWSON CREEK C	17	—	2	—	17	—	36	1,347	—	570	—	1,907
FORT ST JOHN C	12	—	—	—	30	—	42	1,279	2,130	456	—	3,865
PEACE RIVER-LIARD RD	19	—	—	—	—	—	19	1,103	66	122	—	1,291
POUCE COUPE V.VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	65	70
SKEENA-STIKINE	26	—	—	—	22	—	48	1,911	4	239	—	2,154
² KITIMAT DM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
⁴ PRINCE RUPERT C	20	—	—	—	—	—	20	1,283	4	104	—	1,391
⁴ TERRACE DM	6	—	—	—	22	—	28	628	—	135	—	763
YUKON	22	3	—	—	—	—	25	952	3,777	1,328	297	6,354
WHITEHORSE C	14	—	—	—	—	—	14	779	50	1,041	85	1,955
YUKON DM	8	3	—	—	—	—	11	173	3,727	287	212	4,399
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	13	—	—	—	—	—	13	617	181	387	22	1,207
FORT SMITH T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY RIVER T.V	4	—	—	—	—	—	4	180	181	160	20	541
YELLOWKNIFE C	9	—	—	—	—	—	9	437	—	227	2	666

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité – à date

January · June — 1979 — Janvier · Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	50,456	993	7,479	4,271	20,672	1,051	84,922	3,479,834	565,677	1,599,835	542,382	6,187,728
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	488	1	33	43	52	11	628	23,719	3,719	10,611	2,232	40,281
AVALON PENINSULA	265	—	11	—	52	6	334	12,564	2,148	6,303	1,307	22,322
ARNOLD'S COVE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONEAR T.V	22	—	—	—	3	—	25	611	79	913	—	1,603
COLLIERS T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CONCEPTION HARBOUR T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERMEUSE LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOX HARBOUR LGC	1	—	—	—	—	—	1	39	4	2	—	45
FRESHWATER T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARBOUR GRACE T.V	10	—	—	—	10	—	20	350	15	10	—	375
HEARTS CONTENT T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEARTS DESIRE T.V	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
HOLYROOD T.V	7	—	—	—	—	—	7	289	1	—	—	290
NORMAN'S COVE LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PLACENTIA T.V	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
SOUTH RIVER T.V	2	—	—	—	—	—	2	79	—	—	—	79
SPANIARD'S BAY T.V	7	—	—	—	3	—	10	304	—	—	—	304
TILTON LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TREPASSEY T.V	3	—	—	—	—	—	3	135	—	40	—	175
UPPER ISLAND COVE T.V	11	—	—	—	—	—	11	376	—	—	—	376
VICTORIA T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WHITBOURNE T.V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	3
* METRO ST. JOHNS	201	—	11	—	36	6	254	10,335	2,049	5,336	1,307	19,027
SOUTH COAST-BURIN PSLA	48	—	—	—	—	1	49	1,888	3	135	—	2,026
BAY L'ARGENT T.V	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
BURIN T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHANNEL PORT BASQ T.V	9	—	—	—	—	1	10	337	—	—	—	337
FORTUNE T.V	4	—	—	—	—	—	4	190	—	25	—	215
GARNISH T.V	7	—	—	—	—	—	7	183	—	15	—	198
CAULTOIS T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND BANK T.V	13	—	—	—	—	—	13	668	—	63	—	731
ISLE AUX MORTS LID	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAWN T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARYSTOWN T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILLTOWN-HEAD BAY ESP D	4	—	—	—	—	—	4	120	3	30	—	153
MORRISVILLE LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINT MAY LGC	6	—	—	—	—	—	6	281	—	—	—	281
RAMEA T.V	4	—	—	—	—	—	4	86	—	2	—	88
ST LAWRENCE T.V	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
N DCENT BONAVISTA BAY	83	1	20	—	—	—	104	3,827	1,053	2,146	325	7,351
BADGER'S QUAY RD	1	1	—	—	—	—	2	54	2	—	—	56
BAIE VERTE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BIRCHY BAY T.V	3	—	—	—	—	—	3	93	75	—	95	263
BONAVISTA T.V	22	—	—	—	—	—	22	645	—	5	—	650
BOTWOOD T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARENVILLE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,232	230	1,462
DOVER T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURRELL T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELLISTON T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOGO T.V	2	—	—	—	—	—	2	94	—	50	—	144
GANDER T.V	31	—	20	—	—	—	51	2,053	951	827	—	3,831
GLENWOOD T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* GRAND FALLS T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARE BAY T.V	3	—	—	—	—	—	3	77	—	—	—	77
JOE BATT'S ARM RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T.V	1	—	—	—	—	—	1	41	6	—	—	47
MUSGRAVETOWN T.V	2	—	—	—	—	—	2	78	—	1	—	79
NORTHERN ARM LID	2	—	—	—	—	—	2	75	—	—	—	75
PETERVIEW LID	1	—	—	—	—	—	1	76	—	—	—	76
POINT LEAMINGTON T.V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	1	—	36
PORT ANSON LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROBERT'S ARM T.V	4	—	—	—	—	—	4	135	18	30	—	183
SALVAGE LID	—	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—	28
SELDOM-LITTLE SELDOM RD	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
TWILLINGATE T.V	8	—	—	—	—	—	8	278	—	—	—	278
WAREHAM LID	1	—	—	—	—	—	1	25	1	—	—	26
WESLEYVILLE T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILD BIGHT LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WINDSOR T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
W COAST-N PEN-LABRADOR	92	—	2	43	—	4	141	5,440	515	2,027	600	8,582
CORMACK LGC	3	—	—	—	—	—	3	104	17	44	—	165
CORNER BROOK C	36	—	—	43	—	3	82	2,946	1	591	85	3,623
DEER LAKE T.V	14	—	—	—	—	1	15	538	386	322	—	1,246
ENGLEE T.V	6	—	—	—	—	—	6	198	38	17	—	253
HAPPY VALLEY GOOSE BAY T	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LABRADOR CITY LID	—	—	—	—	—	—	—	12	—	22	—	34
L'ANSE AU CLAIR LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASADENA T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT AU CHOIX T.V	7	—	—	—	—	—	7	230	72	215	—	517
PORT SAUNDERS LGC	7	—	2	—	—	—	9	343	1	235	500	1,079
RIVER OF PONDS LGC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY HARBOUR LGC	4	—	—	—	—	—	4	319	—	35	—	354
ST ANTHONY T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST GEORGE'S T.V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STEPHENVILLE T.V	15	—	—	—	—	—	15	750	—	546	15	1,311
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	646	68	18	10	36	2	780	27,457	4,394	6,900	621	39,372
PRINCE EDWARD ISLAND	646	68	18	10	36	2	780	27,457	4,394	6,900	621	39,372
ABRAMS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	58	1	—	—	59
ALBERTON T.V	2	—	—	—	—	—	2	104	10	9	—	123
BORDEN T.V	2	—	—	—	—	—	2	56	—	26	—	82
BUNBURY-SOUTHPORT V-VL	35	—	—	—	—	—	35	1,471	115	35	—	1,621
CARDIGAN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	102	2	—	75	179
CENTRAL BEDEQUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	75	—	79
CHARLOTTETOWN C	2	—	4	—	—	2	8	472	375	3,293	—	4,140
CORNWALL V-VL	21	—	2	—	6	—	29	962	—	587	410	1,959
CRAPAUD V-VL	—	—	—	—	—	—	2	75	—	—	—	75
GEORGETOWN T.V	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—	3
HUNTER RIVER V-VL	4	—	—	—	—	—	4	112	50	—	—	162
KENSINGTON T.V	1	—	—	—	—	—	—	81	200	100	—	381
KINGS ROYALTY	—	—	—	—	—	—	1	5	—	38	—	43
KINKORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	25	16	—	42
MIMINIGASH V-VL	2	—	—	—	—	—	2	45	2	2	—	49
MISCOUCHE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	186	—	55	—	241
MONTAGUE T.V	5	—	—	10	—	—	15	609	—	175	60	844
MORELL V-VL	6	—	—	—	—	—	6	234	—	278	—	512
MOUNT STEWART V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	30	30	—	82
MURRAY HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY RIVER V-VL	3	—	—	—	—	—	3	73	5	8	—	86
NORTH RUSTICO V-VL	6	—	—	—	—	—	6	177	—	50	—	227
O'LEARY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	12	230	—	245
PARKDALE T.V	3	—	4	—	24	—	31	846	2	163	—	1,011
QUEEN'S ROYALTY	21	—	—	—	—	—	21	1,165	270	—	—	1,435
ST ELEANORS V-VL	15	—	—	—	—	—	15	644	1	8	—	653
ST LOUIS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
ST PETERS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	44	—	—	—	44
SHERWOOD V-VL	12	—	2	—	—	—	14	824	—	415	12	1,251
SOURIS T.V	5	—	2	—	—	—	7	233	40	232	—	505
SUMMERSIDE T.V	3	—	—	—	6	—	9	560	30	339	9	938
TIGNISH V-VL	1	—	—	—	—	—	1	33	11	—	—	44
TOWNSHIP 1	12	1	—	—	—	—	13	267	34	4	—	305
TOWNSHIP 2	10	—	—	—	—	—	10	233	15	—	—	248
TOWNSHIP 3	3	—	—	—	—	—	3	80	45	—	—	125
TOWNSHIP 4	7	—	—	—	—	—	7	197	20	—	—	217
TOWNSHIP 5	7	5	—	—	—	—	12	367	121	21	—	509
TOWNSHIP 6	5	—	—	—	—	—	5	141	3	43	—	187
TOWNSHIP 7	2	—	—	—	—	—	2	70	—	—	—	70
TOWNSHIP 8	1	1	—	—	—	—	2	37	77	—	—	114
TOWNSHIP 9	4	—	—	—	—	—	4	144	110	—	—	254
TOWNSHIP 10	—	—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	26
TOWNSHIP 11	1	—	—	—	—	—	1	62	—	1	—	63
TOWNSHIP 12	4	—	—	—	—	—	4	159	1	11	—	171
TOWNSHIP 13	4	1	—	—	—	—	5	149	8	—	—	157
TOWNSHIP 14	8	—	—	—	—	—	8	280	42	30	—	352
TOWNSHIP 15	4	4	—	—	—	—	8	117	—	—	—	117
TOWNSHIP 16	2	1	—	—	—	—	3	58	75	—	—	133
TOWNSHIP 17	8	1	—	—	—	—	9	264	3	—	—	267
TOWNSHIP 18	9	1	—	—	—	—	10	376	43	—	—	419
TOWNSHIP 19	10	—	—	—	—	—	10	466	97	39	—	602
TOWNSHIP 20	3	3	—	—	—	—	6	117	175	3	—	295
TOWNSHIP 21	4	2	—	—	—	—	6	171	16	—	—	187
TOWNSHIP 22	8	2	—	—	—	—	10	261	33	—	—	294
TOWNSHIP 23	6	4	—	—	—	—	10	234	50	—	—	284
TOWNSHIP 24	12	4	—	—	—	—	16	541	173	165	—	879
TOWNSHIP 25	7	1	—	—	—	—	8	304	—	2	—	306
TOWNSHIP 26	10	3	—	—	—	—	13	391	110	—	—	501

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domestique	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
TOWNSHIP 27	5	-	-	-	-	-	5	164	95	-	-	259
TOWNSHIP 28	5	2	-	-	-	-	7	283	67	-	-	350
TOWNSHIP 29	11	3	-	-	-	-	14	510	100	-	-	610
TOWNSHIP 30	9	5	-	-	-	-	14	382	51	50	-	483
TOWNSHIP 31	28	1	-	-	-	-	29	1 107	153	-	-	1 260
TOWNSHIP 32	46	-	-	-	-	-	46	1 901	162	-	-	2 063
TOWNSHIP 33	20	-	-	-	-	-	20	712	237	70	-	1 019
TOWNSHIP 34	20	7	-	-	-	-	27	839	90	1	55	985
TOWNSHIP 35	22	-	-	-	-	-	22	733	49	-	-	782
TOWNSHIP 36	5	-	-	-	-	-	5	196	6	-	-	202
TOWNSHIP 37	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	21
TOWNSHIP 38	3	-	-	-	-	-	3	106	10	-	-	116
TOWNSHIP 39	5	-	-	-	-	-	5	124	18	-	-	142
TOWNSHIP 40	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
TOWNSHIP 41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 42	1	1	-	-	-	-	2	25	-	-	-	25
TOWNSHIP 43	1	1	-	-	-	-	2	92	20	13	-	125
TOWNSHIP 44	6	-	-	-	-	-	6	246	17	18	-	281
TOWNSHIP 45	2	-	-	-	-	-	2	60	20	-	-	80
TOWNSHIP 46	2	1	-	-	-	-	3	136	10	-	-	146
TOWNSHIP 47	-	-	-	-	-	-	-	36	-	70	-	106
TOWNSHIP 48	27	1	-	-	-	-	28	1 161	48	16	-	1 225
TOWNSHIP 49	9	-	2	-	-	-	11	444	85	-	-	529
TOWNSHIP 50	1	-	-	-	-	-	1	41	54	-	-	95
TOWNSHIP 51	8	-	-	-	-	-	8	243	40	-	-	283
TOWNSHIP 52	9	3	-	-	-	-	12	332	90	37	-	459
TOWNSHIP 53	1	1	-	-	-	-	2	53	-	-	-	53
TOWNSHIP 54	2	-	-	-	-	-	2	68	56	-	-	124
TOWNSHIP 55	1	1	-	-	-	-	2	48	5	-	-	53
TOWNSHIP 56	4	-	-	-	-	-	4	131	37	-	-	168
TOWNSHIP 57	5	-	-	-	-	-	5	210	61	10	-	281
TOWNSHIP 58	2	-	-	-	-	-	2	45	-	-	-	45
TOWNSHIP 59	5	-	-	-	-	-	5	174	62	-	-	236
TOWNSHIP 60	3	2	-	-	-	-	5	57	-	-	-	57
TOWNSHIP 61	9	2	-	-	-	-	11	255	40	-	-	295
TOWNSHIP 62	-	-	-	-	-	-	-	1	-	50	-	51
TOWNSHIP 63	7	-	-	-	-	-	7	225	7	-	-	232
TOWNSHIP 64	15	-	-	-	-	-	15	509	1	30	-	540
TOWNSHIP 65	7	3	2	-	-	-	12	309	42	-	-	351
TOWNSHIP 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOWNSHIP 67	4	-	-	-	-	-	4	112	10	12	-	134
TYNE VALLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	43	-	-	-	43
VICTORIA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	52	-	-	52
WELLINGTON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	156	-	20	-	176
WILMOT V-VL	13	-	-	-	-	-	13	408	139	20	-	567
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	2,003	110	51	67	502	70	2,803	97,944	14,864	34,546	21,067	168,421
CAPE BRETON	451	11	2	-	39	1	504	15,970	2,929	16,544	3,522	38,965
* CAPE BRETON CO. M.	194	-	2	-	15	-	211	5,998	704	8,886	256	15,844
* DOMINION T.V.	12	-	-	-	-	-	12	335	-	10	-	345
* GLACE BAY T.V.	56	-	-	-	-	-	56	1,637	1,463	2,515	-	5,615
* INVERNESS CO. M.	73	7	-	-	-	-	80	2,056	491	206	912	3,665
* LOUISBOURG T.V.	12	-	-	-	-	-	12	310	43	15	-	368
* NEW WATERFORD T.V.	17	-	-	-	-	-	17	653	50	99	54	856
* NORTH SYDNEY T.V.	5	-	-	-	-	-	5	276	75	3,644	-	3,945
* PORT HAWKESBURY T.V.	-	-	-	-	-	-	-	13	-	76	1	90
* RICHMOND CO. M.	9	-	-	-	-	-	9	710	-	263	350	1 323
* SYDNEY C.	34	-	-	-	24	-	58	2,509	80	545	1,840	4,974
* SYDNEY MINES T.V.	11	-	-	-	-	-	11	474	-	10	-	484
* VICTORIA CO. M.	28	4	-	-	-	1	33	1 049	23	275	109	1 456
NORTH SHORE	345	34	-	1	23	8	411	14,063	5,094	1,840	1,271	22,268
* AMHERST T.V.	3	-	-	-	-	1	4	327	420	180	70	997
* ANTIGONISH CO. M.	43	9	-	-	-	-	52	1,405	552	29	30	2,016
* ANTIGONISH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CANSO T.V.	1	-	-	-	-	-	1	16	-	33	-	49
* COLCHESTER CO. M.	155	17	-	-	8	-	180	5 626	237	463	20	6 346
* CUMBERLAND CO. M.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* GUYSBOROUGH MD.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MULGRAVE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	83	145	10	75	313
* NEW GLASGOW T.V.	6	-	-	-	-	-	6	592	-	246	-	838
* OXFORD T.V.	2	-	-	-	-	-	2	76	-	178	-	254
* PARRSBORO T.V.	8	-	-	-	-	-	8	220	-	9	4	233
* PICTOU CO. M.	80	8	-	-	-	-	88	2 928	992	147	4	4 071
* PICTOU T.V.	3	-	-	1	-	-	4	370	61	64	968	1 463
* SPRINGHILL T.V.	7	-	-	-	-	-	7	239	712	62	-	1 013



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
STELLARTON T.V.	14	—	—	—	—	—	14	680	—	64	—	744
STEWIACKE T.V.	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
TRENTON T.V.	4	—	—	—	—	—	4	168	—	3	100	271
TRURO T.V.	10	—	—	—	—	5	22	731	1,975	218	—	2,924
WESTVILLE T.V.	6	—	—	—	—	10	16	580	—	134	—	714
<b>ANNAPOLIS VALLEY</b>	<b>318</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	—	<b>29</b>	<b>43</b>	<b>407</b>	<b>13,519</b>	<b>2,366</b>	<b>1,442</b>	<b>226</b>	<b>17,553</b>
ANNAPOLIS CO M	62	2	—	—	—	1	65	2,196	1	62	5	2,264
ANNAPOLIS ROYAL T.V.	—	—	—	—	—	—	—	17	—	30	—	47
BERWICK T.V.	3	—	—	—	—	5	8	138	25	60	1	224
BRIDGETOWN T.V.	3	—	—	—	—	3	6	135	—	27	—	162
EAST HANTS M	73	2	—	—	—	1	76	2,767	670	20	—	3,457
HANTSPOUR T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENTVILLE T.V.	5	—	—	—	—	5	10	349	3	67	30	449
KINGS CO M	134	1	8	—	—	29	172	6,188	1,599	727	158	8,672
MIDDLETON T.V.	2	—	—	—	—	—	2	109	—	32	—	141
WEST HANTS M	30	4	—	—	—	4	38	882	65	—	—	947
WINDSOR T.V.	3	—	—	—	—	24	27	603	2	405	32	1,042
WOLFVILLE T.V.	3	—	—	—	—	—	3	135	1	12	—	148
<b>SOUTHERN NOVA SCOTIA</b>	<b>315</b>	<b>52</b>	<b>1</b>	—	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>395</b>	<b>13,337</b>	<b>1,139</b>	<b>3,103</b>	<b>1,336</b>	<b>18,915</b>
ARGYLE MD	34	—	—	—	—	—	35	1,131	3	15	—	1,149
BARRINGTON MD	41	3	—	—	—	3	47	1,344	726	—	585	2,655
BRIDGEWATER T.V.	15	—	1	—	—	—	17	632	40	453	—	1,125
CLARK'S HARBOUR T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIGBY MD	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	345	357
DIGBY T.V.	43	2	—	—	—	—	45	1,288	2	74	330	1,694
LIVERPOOL T.V.	3	—	—	—	—	—	3	177	—	150	1	328
LUNENBERG MD	80	—	—	—	—	—	80	4,626	150	366	50	5,192
LUNENBERG T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T.V.	—	—	—	—	—	1	1	58	—	—	—	58
QUEENS CO M	28	32	—	—	15	—	75	1,519	20	3	—	1,542
SHELburne T.V.	1	—	—	—	—	1	2	45	20	1,900	—	1,965
YARMOUTH MD	70	14	—	—	6	—	90	2,505	178	142	25	2,850
YARMOUTH T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>HALIFAX</b>	<b>574</b>	<b>4</b>	<b>40</b>	<b>66</b>	<b>390</b>	<b>12</b>	<b>1,086</b>	<b>41,055</b>	<b>3,336</b>	<b>11,617</b>	<b>14,712</b>	<b>70,720</b>
METRO HALIFAX	574	4	40	66	390	12	1,086	41,055	3,336	11,617	14,712	70,720
<b>NEW BRUNSWICK</b>	<b>1,193</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	—	<b>56</b>	<b>52</b>	<b>1,305</b>	<b>48,956</b>	<b>9,575</b>	<b>24,622</b>	<b>27,034</b>	<b>110,187</b>
<b>NOUVEAU-BRUNSWICK</b>												
<b>CHALEUR-MIRAMICHI</b>	<b>396</b>	<b>1</b>	—	—	—	<b>7</b>	<b>404</b>	<b>15,382</b>	<b>1,716</b>	<b>6,242</b>	<b>3,360</b>	<b>26,700</b>
ATHOLVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BAS-CARAQUET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BATHURST C	19	—	—	—	—	2	21	1,186	50	1,071	396	2,703
BATHURST P	38	—	—	—	—	—	38	1,366	13	20	6	1,405
BELLEDUNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	4	14	—	21
BERESFORD P	60	—	—	—	—	—	60	1,928	463	68	56	2,515
BERESFORD V-VL	23	—	—	—	—	—	23	726	50	573	13	1,362
CAMPBELLTON C	6	—	—	—	—	3	9	399	—	270	558	1,227
CARAQUET T.V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAIHOUSE T.V.	4	—	—	—	—	—	4	297	—	15	—	312
DURHAM P	9	—	—	—	—	—	9	315	—	19	13	347
JACQUET RIVER V-VL	5	—	—	—	—	—	5	171	1	21	43	236
KEDGWICK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	40	—	21	—	61
LAMEQUE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	400	—	—	—	400
MIRAMICHI PDC	179	1	—	—	—	—	180	6,910	910	1,255	288	9,363
NEGUAC V-VL	7	—	—	—	—	—	7	267	25	50	—	342
NIGADOO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	25
PETIT ROCHER V-VL	10	—	—	—	—	—	10	312	3	9	1	325
POINTE VERTE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	147	—	7	—	154
ST-QUENTIN V-VL	6	—	—	—	—	2	8	214	29	167	1,986	2,396
SHIPPEGAN T.V.	7	—	—	—	—	—	7	294	163	56	—	515
TRACADIE T.V.	9	—	—	—	—	—	9	389	3	2,599	—	2,991
<b>MONCTON</b>	<b>314</b>	<b>1</b>	—	—	<b>38</b>	<b>4</b>	<b>357</b>	<b>11,810</b>	<b>557</b>	<b>5,044</b>	<b>5,197</b>	<b>22,608</b>
DIEPPE T.V.	35	—	—	—	—	1	36	1,081	4	80	2	1,167
HILLBOROUGH V-VL	3	—	—	—	—	—	3	157	—	36	15	208
MONCTON C	163	—	—	—	38	3	204	6,409	142	4,073	5,142	15,766
PETITCODIAC V-VL	2	—	—	—	—	—	2	135	—	295	—	430
PORT ELGIN V-VL	1	—	—	—	—	—	1	35	—	5	—	40
RICHIBUCTO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVERVIEW T.V.	25	—	—	—	—	—	25	1,071	14	311	—	1,396
SACKVILLE T.V.	12	—	—	—	—	—	12	386	100	25	38	549
SALISBURY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	67	—	—	—	67
SHEDIAC T.V.	18	—	—	—	—	—	18	852	—	146	—	998
WESTMORELAND & ALBERT CO	53	1	—	—	—	—	54	1,617	297	73	—	1,987

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SAINT JOHN	111	—	2	—	12	32	157	6,914	2,707	10,259	16,581	36,461
BLACKS HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	1	1	5	—	120	—	125
KINGS CO M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANDREWS T-V	3	—	—	—	—	—	3	218	—	6	—	224
ST GEORGE T-V	—	—	—	—	—	—	—	5	—	107	—	112
ST STEPHEN T-V	3	—	—	—	—	—	3	104	1,050	40	216	1,410
SUSSEX T-V	5	—	2	—	—	—	7	341	120	142	302	905
SUSSEX CORNER V-VL	5	—	—	—	—	1	6	227	32	—	2	261
* METRO SAINT JOHN	95	—	—	—	12	30	137	6,014	1,505	9,844	16,061	33,424
FREDERICTON	305	—	—	—	—	3	308	11,799	342	2,334	375	14,850
CHIPMAN V-VL	5	—	—	—	—	3	8	170	50	—	—	220
* FREDERICTON C	46	—	—	—	—	—	46	2,715	95	2,124	255	5,189
MCADAM V-VL	7	—	—	—	—	—	7	170	101	—	70	341
NACKAWIC V-VL	3	—	—	—	—	—	3	155	50	—	—	205
* OROMOCTO T-V	5	—	—	—	—	—	5	316	40	152	—	508
SUNBURY & YORK CO M	239	—	—	—	—	—	239	8,273	6	58	50	8,387
EDMUNSTON-WOODSTOCK	67	—	—	—	6	6	79	3,051	4,253	743	1,521	9,568
BAKER BROOK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	22
CLAIR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	83	60	56	—	199
* EDMUNSTON C	10	—	—	—	6	5	21	665	3,952	284	—	4,901
GRAND FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARTLAND T-V	3	—	—	—	—	—	3	110	8	16	1,500	1,634
PERTHANDOVER V-VL	6	—	—	—	—	—	6	207	—	80	—	287
PLASTER ROCK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	64	—	—	21	85
ST-BASILE V-VL	21	—	—	—	—	—	21	820	198	160	—	1,178
ST-FRANCOIS-MADAWASKA	1	—	—	—	—	—	1	72	—	5	—	77
ST HILAIRE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JACQUES V-VL	14	—	—	—	—	—	14	530	—	10	—	540
ST LEONARD T-V	2	—	—	—	—	—	2	122	35	120	—	277
WOODSTOCK T-V	8	—	—	—	—	1	9	356	—	12	—	368
QUEBEC	12,066	268	1,895	302	5,929	494	20,954	722,342	99,577	198,049	79,174	1,099,142
BAS-ST-LAURENT-GASPE	510	9	10	23	127	29	708	23,696	1,178	6,401	296	31,571
AMQUI T-V	12	—	—	—	—	—	12	548	—	300	24	872
BIG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAP-AUX-MEULES V-VL	3	—	—	—	—	—	3	78	—	—	—	78
CAPLAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAUSAPSCAL T-V	7	—	—	—	—	—	7	459	5	25	—	489
CHANDLER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* GASPE C	97	—	—	—	52	3	152	4,487	47	765	30	5,329
GRANDE VALLEE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-DU-HAVRE AUBERT M	9	2	—	—	—	—	11	217	2	—	—	219
LUCEVILLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	248	—	49	—	297
MARIA M	12	—	—	—	—	—	12	440	—	90	—	530
MARSOUI V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MATANE T-V	43	—	—	—	52	15	110	3,127	216	581	40	3,964
MONT-JOLI T-V	14	—	2	—	—	—	16	486	—	4	—	490
MONT-ST-PIERRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
NEW CARLISLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW RICHMOND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOUVELLE M	26	—	—	—	—	—	26	1,017	125	175	—	1,317
PASPEBIAC M	4	—	—	—	—	—	4	154	—	27	—	181
PERCE V-C	13	—	—	—	—	—	13	454	—	6	—	460
PETITE MATANE M	11	—	—	—	—	—	11	439	14	—	2	455
PRICE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RIMOUSKI C	122	—	8	23	23	—	176	6,039	600	3,938	78	10,655
* RIMOUSKI-EST V-VL	5	—	—	—	—	—	5	253	—	—	—	253
ST-ANACLET-DE-LESSARD M	22	—	—	—	—	4	26	791	32	51	—	874
STE ANGELE-MERICI V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-ANNE-POINTE-AU-PERE	30	—	—	—	—	—	30	1,301	—	46	—	1,347
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	20	—	—	—	—	1	21	707	6	150	1	864
ST-BENOIT-JOSEPH-LABREM	16	1	—	—	—	—	17	839	89	123	—	1,051
STE-BLANDINE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUGENE-DE-LADRIERE M	5	—	—	—	—	5	10	206	—	60	—	266
ST-FABIEN M	15	3	—	—	—	—	18	482	24	—	6	512
STE-FELICITE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ST-GABRIEL(RIMOUSKI)M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GODEFROY M	1	—	—	—	—	1	2	42	10	—	—	52
ST-JEROME-DE-MATANE M	9	1	—	—	—	—	10	397	6	6	—	409
ST-NARCISSE-DE-RIMOUSKI	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
ST-OMER M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-RENE-DE-MATANE M	2	2	—	—	—	—	4	130	—	5	—	135
ST-SIMEON(BONAVENT)M	6	—	—	—	—	—	6	280	2	—	115	397
VAL-BRILLANT V-VL	2	—	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-ISIDORE(DORCHESTER)VL	7	—	—	—	—	—	7	327	215	101	2	645
ST-JACQUES-DE-LEEDS M	1	—	2	—	—	—	3	122	100	—	—	222
ST-JEAN-DE-DIEU M	1	—	—	—	15	—	16	185	—	—	—	185
ST-JEAN-PORT-JOLI M	22	1	—	—	11	—	34	861	204	156	—	1,221
ST-JEANNE-PONT-ROUGE M	8	1	—	—	—	—	9	352	6	11	—	369
ST-JOSEPH-DE-BEAUCE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-DESCHAMBAULT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAURENT-ILE-ORLEANS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAZARE(BELLECHASSE)M	4	—	—	—	—	—	4	217	102	27	—	346
ST-LOUIS-DE-KAMOURASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LOUIS-ISLE-CAUDRES M	1	—	—	—	—	—	1	60	—	8	—	68
ST-LOUIS-DU-HA HA M	5	—	—	—	—	5	10	182	2	10	—	194
ST-MALACHIE M	7	—	—	—	—	—	7	253	816	—	—	1,069
ST-MARC-DES-CARRIERES	15	—	—	—	—	—	15	655	—	417	—	1,072
STE-MARIE T-V	42	1	6	—	8	—	57	2,000	699	549	261	3,509
ST-MARTIN M	6	—	—	—	—	—	6	240	—	50	—	290
ST-OCTAVE-DE-DOSQUET M	2	—	—	—	—	—	2	28	—	5	—	33
ST-PACOME M	13	—	—	—	—	—	13	448	—	75	—	523
ST-PASCAL M	15	—	—	—	—	—	15	543	71	40	—	654
ST-PATRICE-BEAURIVAGE	1	—	—	—	—	—	1	66	—	35	—	101
ST-PATRICE-RIV-DU-LOUPM	20	—	—	—	—	—	20	725	—	156	—	881
ST-PROSPER M	19	—	—	—	—	—	19	609	50	32	—	691
ST-RAYMOND M	34	17	—	—	—	1	52	1,480	116	514	—	2,110
ST-RAYMOND T-V	4	—	—	—	—	—	4	211	—	151	15	377
ST-SIMEON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	103	20	—	—	123
ST-UBALD M	12	3	—	—	—	1	16	447	71	235	—	753
THEODORF MINES C	46	—	—	—	18	—	64	2,755	762	1,459	80	5,056
TRING-JUNCTION V-VL	12	—	—	—	—	—	12	486	101	6	—	593
TROIS-PISTOLES T-V	7	—	—	—	—	—	7	280	—	50	—	330
VAL-ALAIN M	4	1	—	—	—	1	6	109	3	—	—	112
VALLEE-JUNCTION V-VL	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
METRO QUEBEC	1,809	7	198	8	540	49	2,611	96,937	4,792	29,431	10,550	141,710
TROIS-RIVIERES	957	26	13	103	663	34	1,796	56,581	7,894	14,283	4,775	83,533
ARTHABASCA T-V	20	—	—	4	60	—	84	2,234	2	875	—	3,111
BECANCOUR T-V	57	1	—	—	—	—	58	2,311	47	138	293	2,789
CAP-DE-LA-MADELEINE C	74	—	2	—	149	10	235	6,051	105	392	894	7,442
CHARETTE M	4	—	—	—	—	—	4	159	118	—	—	277
DRUMMONDVILLE C	40	—	2	—	95	—	137	4,121	109	2,520	234	6,984
DRUMMONDVILLE-SUD T-V	8	—	2	35	39	4	88	1,744	25	1,414	1	3,184
GRANDES-PILES M	2	—	—	—	—	—	2	103	—	13	—	116
GRAND-MERE V-C	29	1	—	8	43	4	85	2,591	9	575	700	3,875
GRANTHAM-OUEST M	—	—	—	—	—	—	—	5	30	28	—	63
HALIFAX-NORD (MIMALHIOT)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAUTE-AURICIE M	30	—	—	—	—	—	30	1,245	—	101	—	1,346
KINGSEY M	3	1	1	—	—	—	5	153	220	20	—	393
KINGSEY FALLS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSEY FALLS V-VL	9	—	—	—	8	—	17	422	700	—	10	1,132
LA TUQUE T-V	25	—	—	—	77	—	102	3,268	—	1,455	654	5,377
L'AVENIR V-VL	12	1	—	—	—	—	13	388	115	—	—	503
LA VISIT-DE-CHAMPLAIN M	5	1	—	—	—	—	6	186	65	1	—	252
LOUISEVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	65	4	20	—	89
MASKINONGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET T-V	11	—	—	—	15	—	26	1,109	36	212	—	1,357
N-D-DE-MONTAUBAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DU-BON-CONSEIL M	3	1	—	—	—	—	4	92	—	90	—	182
N-D-DU-MONT-CARMEIL M	3	—	—	—	—	—	3	145	21	300	—	466
PARENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	42	—	46
PIERREVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	36	—	4	—	40
PLESSISVILLE T-V	25	—	—	30	—	—	55	1,827	4	205	27	2,063
POINTE-DU-LAC M	27	—	—	—	—	—	27	1,314	160	52	—	1,526
PRINCEVILLE T-V	17	—	—	—	—	—	17	630	93	158	—	881
ST-ALEXIS M	5	1	—	—	—	—	6	109	120	10	—	239
STE-ANNE-DE-LA-PERADE M	3	—	—	—	—	—	3	171	213	25	—	409
STE-ANNE-D'YAMACHEM M	8	1	—	—	—	—	9	261	492	30	2	785
ST-ANTOINE-RIV-LOUP M	9	—	—	—	—	—	9	351	25	—	14	390
STE-BRIGITTE-DES-SAULTS	2	—	—	—	—	—	2	80	—	25	—	105
ST-CHRISTOPHE-D'ARTAB M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-CYRILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EDMOND-DE-GRANTHAM M	4	—	—	—	—	—	4	160	—	—	—	160
STE-ELISABETH-WARWICK M	1	—	—	—	—	—	1	71	27	—	—	98
ST-EUGENE M	5	—	—	—	—	—	5	218	100	5	—	323
STE-EULALIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC M	5	6	—	—	—	1	12	224	81	—	3	308
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	31	—	76	—	107
ST-GEORGES V-VL	21	—	—	—	6	—	27	774	—	350	—	1,124
ST-GERARD-LAURENTIDES M	6	—	—	—	—	—	6	252	—	—	—	252
ST-GERMAIN-GRANTHAM VL	8	—	—	—	—	—	8	306	—	20	75	401
ST-JEAN-DES-PILES M	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
ST-JOACHIM-DE-COURVAL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH-BAIE-FEBVRE M	2	—	—	—	—	—	2	90	—	—	—	90

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
ST JOSEPH-MASKINONGE M	4	2	-	-	-	-	6	136	52	-	-	188
ST JUSTIN M	5	-	-	-	-	-	5	174	25	-	15	214
ST LEONARD-D'ASTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LOUIS-DE-BLANFORD M	2	-	-	-	-	-	2	48	80	7	-	135
ST LOUIS-DE-FRANCE M	37	-	-	-	-	-	37	1,434	2	99	-	1,535
ST LUC M	2	-	-	-	-	-	2	96	-	72	-	168
ST LUCIEN M	12	-	-	-	-	-	12	161	2	-	-	163
ST MAJORIQUE GRANTHAM M	4	-	-	-	-	-	4	258	-	2	-	260
ST MAR-HECAP-MAD M	8	-	-	-	-	-	8	231	-	-	-	231
ST MAURICE M	13	-	-	-	-	-	13	376	21	4	-	401
ST MON-QUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST NARCISSE M	1	-	-	-	-	-	1	49	-	-	-	49
ST RICH-DE-MEKINAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	80
ST RO-JA RE M	4	1	-	-	-	-	5	179	5	20	-	204
ST SERAPHINE M	8	-	-	-	-	-	8	157	238	-	-	395
ST SOPHIE-DE-LEVRARD M	4	1	-	-	-	-	5	187	-	-	-	187
ST STAN SLAS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST SYLVRE M	6	-	-	-	-	-	6	257	101	-	-	358
ST THECLE V-VL	11	3	-	-	1	5	20	402	5	-	-	407
ST THEOPH-E M	17	5	-	-	-	-	22	614	-	35	-	649
ST TIMOTHEE-CHAMPLAIN M	9	-	-	-	-	-	9	270	283	-	-	553
ST TITE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST URSULE M	8	-	-	-	-	-	8	326	-	80	-	406
ST VICTOIRE-D'ARTHAB M	62	-	-	-	24	-	86	2,504	14	137	-	2,655
ST ZEPHIRIN-DE-COURVAL	4	-	-	-	-	-	4	121	42	90	-	253
SHAWINIGAN C	33	-	2	-	40	-	75	2,618	535	1,047	81	4,281
SHAWINIGAN-SUD T-V	33	-	-	26	34	2	95	3,062	89	1	170	3,322
TROIS-RIVIERES V-C	54	-	-	-	53	8	115	4,159	165	2,686	922	7,932
TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	53	-	4	-	13	-	70	2,534	300	319	-	3,153
V-COTRIAVILLE T-V	48	-	-	-	6	-	54	1,971	2,311	288	330	4,900
WARWICK T-V	10	-	-	-	-	-	10	343	-	20	350	713
WENDOVER&SIMPSON M	10	-	-	-	-	-	10	377	660	3	-	1,040
YAMACHICHE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	197	43	137	-	377
CANTONS-DE-L'EST	461	19	34	6	210	1	731	23,440	1,940	4,973	2,855	33,208
ASBESTOS T-V	39	-	-	-	36	-	77	2,548	2	129	-	2,679
ASCOT M	34	-	2	-	16	-	52	1,447	36	120	25	1,628
ASCOT CORNER M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AYER'S CLIFF V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	120	-	-	129
BARFORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARNSTON-OUEST M	4	-	-	-	-	-	4	122	-	-	-	122
BROMPTONVILLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	181	590	10	30	811
CLEVELAND M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COATICOOK T-V	12	-	-	-	-	-	12	537	35	37	4	613
COMPTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COMPTON STATION M	6	-	-	-	-	-	6	161	-	-	-	161
COOKSHIRE T-V	5	-	-	-	-	-	5	167	-	-	-	167
DANVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	117	10	-	-	127
DEAUVILLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	213	1	-	-	214
DITTON M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUDSWELL M	3	1	-	-	-	-	4	156	-	-	-	156
EAST ANGUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLEURIMONT M	62	-	20	-	30	-	112	3,044	-	319	124	3,487
HAMMORD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HATLEY PARTIE OUEST M	1	-	-	-	-	-	1	33	171	-	-	204
HEREFORD M	4	1	-	-	-	-	5	138	155	-	-	293
KINGSBURY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC DROLET M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC MEGANTIC T-V	17	-	-	-	-	-	17	952	27	373	45	1,397
LENNOXVILLE T-V	9	-	-	-	39	1	49	784	-	14	8	806
MACOG C	21	-	-	-	-	-	21	953	-	184	-	1,137
MELBOURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANTES M	7	-	-	-	-	-	7	298	-	40	-	338
OGDEN M	4	2	-	-	3	-	9	173	160	-	-	333
ORFORD M	4	11	-	-	-	-	15	402	25	20	-	447
PIOPOLIS M	2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42
ROCK FOREST M	78	1	8	-	-	-	87	3,403	-	809	34	4,246
ROCK ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST CATHERINE-DE-HATLEY	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
ST FRANCOIS-XAVIER BROM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST GEORGE-DE-WINDSOR M	5	-	-	-	-	-	5	134	40	-	-	174
ST HERMENE-GILDE V-VL	8	2	-	-	-	-	10	432	15	-	-	447
ST HERMENE-GILDE M	2	-	-	-	-	-	2	86	192	-	40	318
ST HERMENE-GILDE V-VL	-	1	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
ST MATHIEU-DIXVILLE M	5	-	-	-	-	-	5	130	55	-	-	185
SAWYERVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	46	1	22	-	69
SCOTSTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHERBROOKE C	61	-	2	6	86	-	155	4,889	138	2,763	2,453	10,243
SHIPTON M	22	-	-	-	-	-	22	836	60	24	-	920
STANSTEAD M	6	-	-	-	-	-	6	158	12	2	2	174



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité – à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
STANSTEAD-EST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD PLAIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TROIS-LACS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	109	—	—	90	199
WINDSOR M	8	—	—	—	—	—	8	218	50	—	—	268
WINDSOR T-V	8	—	—	—	—	—	8	276	45	107	—	428
WOTTON M	7	—	—	—	—	—	7	228	—	—	—	228
MONTREAL	5,963	74	1,402	92	3,562	248	11,341	393,337	56,603	103,498	43,684	597,122
ABERCORN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ACTON VALE T-V	10	—	—	1	—	—	11	481	—	144	—	625
ADAMSVILLE M	5	—	—	—	—	—	5	186	199	9	—	394
AMHERST M	9	1	—	—	—	—	10	262	15	30	—	307
ARUNDEL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARKMERE T-V	3	—	—	—	—	—	3	82	—	10	—	92
BEAUHARNOIS C	7	—	—	—	5	—	12	410	—	49	69	528
BEDFORD T-V	4	—	—	—	—	—	4	189	26	207	20	442
BEDFORD M	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
BELLEFEUILLE M	81	—	6	—	—	3	90	3,046	—	—	105	3,151
BERTHIERVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROME V-VL	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
BROMONT T-V	—	—	—	—	—	—	—	37	15	77	—	129
BROWNSBURG V-VL	3	—	—	—	—	—	3	92	—	—	—	92
CARILLON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATHAM M	15	—	—	—	—	—	15	391	209	20	—	620
CHERTSEY M	25	—	—	—	—	—	25	579	—	—	—	579
CONTRECOEUR M	25	—	2	—	—	3	30	1,073	521	868	—	2,462
COTEAU-LANDING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COWANSVILLE T-V	7	—	—	—	36	1	44	631	30	39	96	796
CRABTREE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	235	—	110	—	345
DUNDEE M	1	1	—	—	—	—	2	26	112	—	—	138
DUNHAM T-V	7	—	—	—	—	1	8	287	78	30	—	395
EAST FARNHAM V-VL	6	—	—	—	—	—	6	196	—	—	—	196
ENTRELACS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTEREL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FARNHAM C	13	—	—	—	—	—	13	525	810	154	—	1,489
GRANBY V-C	98	—	4	—	50	—	152	6,045	8,230	675	1,971	16,921
GRANBY M	12	—	—	—	1	—	13	505	35	37	—	577
GRENVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	123	—	18	—	141
HEMMINGFORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HEMMINGFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HENRYVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	49	—	6	—	55
HINCHINBROOK M	1	7	—	—	—	—	8	104	—	—	—	104
HUBERDEAU M	4	—	—	—	—	—	4	81	—	—	—	81
HOWICK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE T-V	22	—	—	—	—	—	22	957	14	1,275	—	2,246
JOLIETTE C	21	—	12	—	—	1	34	1,640	52	829	119	2,640
LABELLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACADIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-BROME T-V	16	—	—	—	—	—	16	1,073	49	57	11	1,190
LAC-DES-PLAGES M	1	1	—	—	—	—	2	63	—	—	—	63
LACHUTE C	13	—	—	—	—	—	13	700	—	72	1	773
LACOLLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	174	—	32	—	206
LA CONCEPTION M	14	—	—	—	—	—	14	323	16	50	—	389
LAC-SUPERIEUR M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAC-TREMBLANT-NORD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAFONTAINE V-VL	11	—	—	—	—	—	11	412	1	8	300	721
LA MACAZA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANORAIE-D'AUTRAY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA PLAINE M	81	—	—	—	—	—	81	2,273	144	85	—	2,502
L'ASSOMPTION M	8	—	—	—	—	—	8	247	—	—	—	247
L'ASSOMPTION T-V	35	—	22	—	—	—	57	2,259	122	125	—	2,506
LA STATION-DU-COTEAU VL	—	—	—	—	—	—	—	50	—	—	—	50
LAVALTRIE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	366	—	6	—	372
LA VISIT-STE-VIERGE M	4	1	—	—	—	—	5	138	12	—	—	150
LAWRENCEVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	63	—	—	—	63
L'EPIPHANIE M	1	—	—	—	—	—	1	110	—	—	—	110
L'EPIPHANIE T-V	10	—	—	—	8	—	18	555	5	6	—	566
MAPLE GROVE T-V	9	—	—	—	—	—	9	349	—	48	—	397
MARICOURT M	3	2	—	—	—	—	5	105	235	—	—	340
MARIEVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	200	284	133	161	778
MELOCHEVILLE V-VL	14	—	—	—	—	—	14	451	6	—	—	457
MILLE-ISLES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRABEL VILLE DE V-C	37	—	6	—	—	1	44	2,313	339	1,468	36	4,156
MONT-ROLLAND M	14	—	—	—	—	1	15	579	—	100	—	679
MORIN HEIGHTS M	9	—	—	—	—	—	9	309	—	—	—	309
N-D-DE-LOURDES M	6	5	—	—	—	—	11	318	36	39	—	393
N-D-DES-PRAIRIES M	22	—	—	—	—	—	22	932	4	75	2	1,013
N-D-DU-MONT-CARMEL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NOYAN M	8	1	—	—	—	—	9	166	40	—	—	206
ORMSTOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE FORTUNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
PREVOST M	6	—	—	—	—	—	6	183	—	—	—	183
RAINVILLE M	9	—	—	—	—	—	9	403	171	10	6	590
RAWDON V-VL	5	—	—	—	—	—	5	326	2	117	—	445
RIGAUD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVIERE BEAUDETTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE ADELE T-V	13	—	4	—	—	—	17	835	—	1,668	1	2,504
STE AGATHE-DES-MONTS V	7	—	2	—	—	—	9	438	—	76	30	544
ST AIME M	1	—	—	—	—	—	1	91	185	—	—	276
ST ALEXANDRE (IBERIM)	5	—	—	—	—	—	5	200	—	30	—	230
ST ALEXANDRE (IBERIV VL)	2	—	—	—	—	—	2	87	—	—	—	87
ST ALPHONSE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANDRE D'ACTON M	19	—	—	—	—	—	19	760	163	—	—	923
ST ANDRE D'ARGENTEUIL M	1	—	—	—	—	—	1	117	60	35	—	212
ST ANDRE EST V-VL	2	—	—	—	—	—	2	148	—	2	101	251
STE ANNE-DES-SABREVOIS M	5	—	—	—	1	—	6	252	200	144	—	596
STE ANNE-DES-LACS M	12	—	—	—	—	—	12	442	—	—	—	442
ST ANTOINE T-V	12	—	—	—	8	1	21	590	—	133	—	723
ST ANTOINE-LAVALTRIE M	20	—	—	—	—	—	20	647	47	336	—	1,030
ST ANTOINE-DE-PADOUE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ANTOINE-RICHELIEU M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE BARBE M	8	—	—	—	—	—	8	201	—	15	—	216
ST BARNABE M	8	—	—	—	—	—	8	317	253	7	—	577
ST BERNARD-PARTIE SUD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST CALIXTE M	15	14	—	—	—	—	29	716	—	35	—	751
ST-CESAIRE T-V	15	—	—	—	5	—	20	687	333	85	3	1,108
ST-CHARLES (ST-HYACIM)	10	—	—	—	—	—	10	434	—	—	—	434
ST-CHARLES-BORROMEE M	56	—	2	—	27	2	87	2,867	—	98	7,796	10,761
ST-CHARLES-MANDEVILLE M	26	—	—	—	—	—	26	1,075	220	15	—	1,310
ST-CLET M	—	—	—	—	—	—	—	4	—	12	—	16
STE-CLOTILDE M	5	—	—	—	—	—	5	131	—	3	—	134
ST COLOMBAN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST CUTHBERT M	7	—	—	—	—	—	7	299	25	12	—	336
ST-DAMASE (ST-HYACIM)	5	—	—	—	—	—	5	201	377	—	—	578
ST-DAMASE V-VL	6	—	—	—	8	—	14	340	8	43	—	391
ST DENIS-SUR-RICHEL M	2	—	—	—	—	—	2	117	244	6	—	367
ST DENIS-SUR-RICHEL VL	2	—	—	—	—	—	2	106	20	—	—	126
ST DOMINIQUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST ETIENNE-DE-BEAUHI M	5	—	—	—	—	—	5	206	18	—	20	244
ST FAUSTIN M	3	6	—	—	—	—	9	185	—	207	—	392
ST FELIX-DE-VALOIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	38	—	53	—	91
ST GABRIEL T-V	4	—	—	—	—	—	4	278	10	27	—	315
ST GERARD-MACELLA M	11	—	—	—	—	—	11	404	137	2	—	543
ST GREGOIRE V-VL	17	—	—	—	—	1	18	649	—	—	18	667
ST GREGOIRE-LE-GRAND M	10	—	—	—	—	—	10	420	—	34	—	454
ST HELENE-DE-BAGOT V-VL	8	—	—	—	—	—	8	316	698	4	—	1,018
ST HIPPOLYTE M	34	—	—	—	—	—	34	1,360	—	—	—	1,360
ST HUGUES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST HUGUES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST HYACINTHE V-VL	71	—	10	—	75	10	166	4,737	249	1,535	534	7,055
ST IGNACE-STANBRIDGE M	4	—	—	—	—	—	4	183	239	18	—	440
ST ISIDORE (LAPRAIRIE) M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JACQUES M	7	—	—	—	—	—	7	272	411	51	—	734
ST JACQUES V-VL	6	—	—	—	—	—	6	247	—	44	—	291
ST JEAN-SUR-RICHIEU C	63	—	14	—	129	—	206	4,929	228	790	890	6,837
ST JEAN-DE-MATHA M	16	—	—	—	3	—	19	550	—	15	—	565
ST JEROME C	4	—	4	—	32	7	47	1,235	2,089	393	526	4,243
ST JOSEPH-DE-LANORAIE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JOSEPH-DE-SOREL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST JUSTINE-DE-NEWTON M	2	—	—	—	—	—	2	66	84	—	—	150
ST LIGUORI M	11	8	2	—	—	—	23	619	114	8	—	741
ST LIN M	21	1	—	—	—	—	22	700	179	45	—	924
ST LUC T-V	53	—	—	—	12	—	65	2,347	—	192	—	2,539
STE MADELEINE V-VL	12	—	—	—	—	—	12	432	44	25	—	501
ST MALACHIE-D'ORMSTOWN	6	—	—	—	—	—	6	169	109	—	—	278
ST MARC M	11	—	—	—	—	—	11	522	6	—	—	528
STE MARIE MADELEINE M	24	—	—	—	—	—	24	664	111	26	—	801
STE MARTHE (VAUDREUIL) M	1	—	—	—	—	—	1	31	28	—	—	59
STE MARTHE (VAUDREUIL)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE MARTINE M	5	—	—	—	—	—	5	272	220	8	—	500
ST MICHEL-ROUGEMONT M	5	—	—	—	—	—	5	242	223	60	—	525
ST MICHEL-D'YAMASKA M	14	1	—	—	—	—	15	397	154	10	—	561
ST NORBERT M	12	1	—	—	—	—	13	339	47	25	—	411
ST PAUL M	10	—	—	—	—	—	10	498	25	8	—	531
ST PAUL D'ABBOTSFORD M	20	—	—	—	—	—	20	898	1,107	67	—	2,072
ST PAUL-ILE-AUX-NOIX M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PIE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PIERRE-DE-SOREL M	47	—	—	—	—	—	47	1,614	5	134	—	1,753
ST-PLACIDE M	7	—	—	—	—	—	7	287	74	2	—	363

January - June - 1979 - Janvier - Juin

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LANDRIENNE M		-		-	-		-	-	-	-	-	
LA SARRE M	25		2				27	826	95	424	-	1,345
LA SARRE T.V.		-					-	-	-	-	-	
LATULIPE ET GABOURY M		-	-	-	-		-	-	-	-	-	
LORRAINVILLE V-VL	8						8	367	-	54	5,497	5,918
MACAMIC T.V.								-	-	-	-	
MALARTIC T.V.		-	-				-	-	-	-	-	
MOFFET M		-	-				-	12	-	3	-	15
NEDELEC M							-	54	-	-	-	54
NORANDA C	6				36		42	1,423	-	82	1,469	2,974
N-D-LOURDES-LORRAIN M	1	-	-				1	71	52	-	-	123
ROUYN C	16		20	-	25	16	74	2,245	68	742	37	3,092
ST-EDOUARD-DE-FABRE M	6	-					6	222	75	-	-	297
ST-FELIX-DE-DALQUIER M	7						7	364	12	-	-	376
ST-PLACIDE-DE-BEARN M	6	1					7	130	-	30	-	160
SENNETERRE T.V.	3			52		3	58	1,608	-	450	16	2,074
TEMISCAMING T.V.			2		-		2	130	20	3	1	154
VAL D'OR T.V.	61		14	-	33	20	148	4,108	40	1,410	95	5,653
VILLE-MARIE T.V.	8				40		48	1,462	-	-	-	1,462
COTE-NORD	133	3	15	-	38	6	195	8,366	6,560	2,064	155	17,145
BAIE-COMEAU T.V.	30	-	-	-	-		30	1,537	3,075	164	-	4,776
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
FORESTVILLE T.V.	7	-	3	-	-		10	367	-	6	-	373
GAGNON T.V.				-	-		-	-	-	-	-	-
GRANDES-BERGERONNES VL				-	-		-	-	-	-	-	-
HAUTERIVE T.V.	17		4		12		33	1,284	-	671	-	1,955
HAVRE-ST-PIERRE M	21	-					21	640	30	153	72	895
LES-SEPT-CANTONS-UNIS			-				-	-	-	-	-	-
POINTE-AUX-OUTARDES VL	10	2	2				14	405	-	10	-	415
POINTE-LABEL V-VL	2			-			2	108	-	-	-	108
PORT-CARTIER T.V.	4				21	2	32	1,373	57	22	-	1,452
SACRE-COEUR M							6	252	81	57	-	390
SEPT-ILES C	36	1	6	-		4	47	2,400	3,317	981	83	6,781
TADOUSSAC V-VL							-	-	-	-	-	-
NOUVEAU-QUEBEC	36	1	-	-	52	-	89	2,304	131	382	1	2,828
CHAPAIS T.V.							-	-	-	-	-	-
CHIBOUGAMAU T.V.	29	1			52		82	1,952	1	295	-	2,248
LEBEL-SUR-QUEVILLON T.V.			-				-	-	-	-	-	-
MATAGAMI T.V.	7						7	348	20	97	1	466
SCHÉFFERVILLE T.V.		-					-	4	110	-	-	114
ONTARIO	12,476	401	3,342	1,476	5,158	218	23,071	1,012,614	263,982	454,299	131,484	1,862,379
EASTERN ONTARIO	1,788	72	288	191	646	50	3,035	125,084	14,681	42,970	22,522	205,257
ADMASTON TM	4	1					10	459	7	-	-	466
ALEXANDRIA T.V.	4		-		-		4	146	-	11	-	157
ALGONA SOUTH TM	2	1		-		1	4	50	-	-	10	60
ALICE-AND-FRASER TM	20						20	605	-	-	-	605
ALMONTIE T.V.	18				2		20	945	-	94	4	1,043
ARNPRIOR T.V.	3		-			2	5	327	-	190	44	561
ATHENS V-VL				-			-	25	-	40		65
AUGUSTA TM	35			-		1	36	2,028	64	40	-	2,132
BAGOT-AND-BLITHFIELD TM	4	5			1		15	266	10	13	-	289
BANCROFT V-VL	4						4	173	76	50	-	299
BANGOR-MCCLURE WICKLOW	11	5		-			16	335	-	10	-	345
BARRIE TM				-			-	-	-	-	-	-
BASTARD & S-BURGESS TM	15	7					22	974	1	5	-	980
BATH V.V.	1	-	-				1	62	15	-	50	127
BEACHBURG V-VL	2		-	-			2	100	-	-	-	100
BECKWITH TM	40			-	-		30	1,400	-	21	-	1,421
BELLEVILLE C	31		2				33	1,882	644	2,570	639	5,735
BRAESIDE V-VL	3	-					3	89	-	-	-	89
BROCKVILLE C	5		-	32	79		116	3,289	257	135	65	3,746
CAMDEN EAST TM	14		-	-			14	460	20	40	-	520
CARDINAL V-VL	1		-	-	-		1	35	-	-	-	35
CARLETON PLACE T.V.	9						9	550	7	157	-	714
CASSELMAN V-VL	11		-	-			11	476	-	95	-	571
CHALK RIVER V-VL	1			-			1	43	-	2	-	45
CHESTERVILLE V-VL	1	-					1	61	800	97	-	958
CORNWALL C	51		4		-	15	70	2,362	3,743	7,993	-	14,098
CORNWALL TM	17			-			17	693	-	172	-	865
CROSBY SOUTH TM	8	11					19	531	-	17	-	548
DEEP RIVER T.V.	3		-				3	175	18	23	283	499
DELORO V-VL				-			-	-	-	-	-	-
DESERONTO T.V.	1	-			-		1	78	-	23	-	101
DUNGANNON TM				-			-	-	-	-	-	-
EDWARDSBURGH TM	17			-			17	1,196	926	20	15	2,157

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-forma-tions	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institu-tion-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
EGANVILLE V-VL	3					1	4	78				78
ELIZABETHTOWN TM	21						21	1,214	30	86	250	1,580
ELMSLEY SOUTH TM	11	1					12	579		87		666
ELZEVIR GRIMSTHORPE TM	2						2	74				74
ERNESTOWN TM	10						10	628	233	201	124	1,186
ESCOTT FRONT TM	6	5					11	353				353
FARADAY TM												
FINCH TM	9						9	332	15	30	92	469
FRANKFORD V-VL	7						7	238		15		253
FREDERICKSBURGH N TM	10						10	384				384
GANANOQUE T-V	5		2		14		21	715	165	115		995
GRATIAN TM	4						4	102	10	12		124
HAGARTY&RICHARDS TM												
HALLOWEL TM	9	1					10	534		93		627
HAWKESBURY T-V	41					1	42	1,691	3	1,373		3,067
HAWKESBURY EAST TM	30						30	1,064	195	28		1,287
UNGERFORD TM	7						7	405	30			435
HUNTINGDON TM	2						2	55	12			67
IROQUOIS V-VL	3						3	130		3		133
KEMPTVILLE T-V	3						3	157		38		195
KINGSTON C	16		4			3	23	1,459	1,582	2,965	2,709	8,715
KINGSTON TM	89		26				115	4,840	82	1,304	596	6,822
KITLEY TM												
LANARK TM	11	1					12	353	26		18	397
LEEDS ETC FRONT TM	23	2					25	910	21	90	377	1,398
LEEDS ETC REAR TM	6	3					9	357	47	9		413
LIMERICK TM	4						4	129				129
LOCHIEL TM	5						5	276	103	20		399
LONGUEUIL TM												
L'ORIGNAL V-VL	20						20	652				652
LOUGHBOROUGH TM												
MADOC TM	7						7	282	3		58	343
MADOC V-VL	1						1	59			11	70
MARMORA & LAKE TM	8	8					16	397		79		476
MARMORA V-VL	1						1	36		4		40
MATILDA TM												
MAXVILLE V-VL												
MAYO TM												
MENAB TM	14	2					16	734	44			778
MERRICKVILLE V-VL								6				6
MONTAGUE TM	9						9	355	5		1,280	1,640
MORRISBURG V-VL	5				10		15	530	330	337		1,197
MOUNTAIN TM	17						17	633	40	150	900	1,723
NAPANEE T-V	3		2			1	6	254		522		776
NEWBORO V-VL												
OLDEN TM												
OSNABRUCK TM	16				6		22	842	43	16		901
OSO TM	3	2					5	186		58		244
PAKENHAM TM	12	1					13	368	10	9		387
PEMBROKE C	13					2	15	782		328	879	1,989
PERTH T-V	7						7	455		414	2	871
PETAWAWA TM	30	2					32	1,369		15		1,384
PETAWAWA V-VL	5						5	226		72		298
PICTON T-V			2		18		20	360		34		394
PITTSBURG TM	16						16	855	6	90	63	1,014
PORTLAND TM	2				28		30	845	70	26		941
PRESOTT T-V	5						5	256	13	93	150	512
RADCLIFFE TM												
RAMSAY TM	16						16	792	5			797
RENFREW T-V	4					5	9	509	350	93	4	956
RICHMOND TM	8						8	417	80	1	30	528
ROLPH BUCHANAN ET AL TM							4	168				168
ROXBOROUGH TM								16				16
RUSSELL TM	43					1	44	1,957	276	306	196	2,735
SEBASTOPOL TM	3	6					9	202		3		205
SHEFFIELD TM	10	1					11	460		3		463
SIDNEY TM	31						31	1,510	73	118		1,701
SMITH FALLS T-V						1	1	136	790	322	4	1,252
STAFFORD TM	7						7	371	15	18	300	704
STIRLING V-VL	4						4	158		15		173
STORRINGTON TM	10	1				1	12	647	10			657
THURLOW TM	23						23	1,138	290	87		1,515
TRENTON T-V	18						18	756	28	1,166	35	1,985
TUDOR AND CASHEL TM		2					3	31				31
TWEED V-VL	3						3	109	55	20		184
TYENDINAGA TM	12						12	452	82			534
VANKLEEK HILL T-V	5						5	207	250	73	3	533
WELLINGTON V-VL	2						2	119		1		120
WEST CARLETON TM												
WESTMEATH TM	9	3					12	569	25	50		644
WILLIAMSBURGH TM	8		4				12	444	81	3		528



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WINCHESTER V-VL	5	-	-	-	-	-	5	184	-	35	-	219
WOLLASTON TM	2	1	-	-	-	-	3	91	4	-	-	95
YONGE AND ESCOTT TM	20	-	-	-	-	-	20	730	26	7	-	763
METRO OTTAWA	673	-	242	159	488	15	1,577	65,557	2,535	20,115	13,331	101,538
CENTRAL ONTARIO	7,311	247	2,674	1,175	2,889	132	14,428	666,027	165,750	336,147	86,765	1,254,689
ADIALA TM	15	-	-	-	-	-	15	545	34	-	-	579
ALLISTON T-V	2	-	-	-	21	-	23	507	-	79	-	586
AMARANTH TM	10	-	-	-	-	-	10	482	38	-	-	520
ANSON HINDON ETC TM	11	12	-	-	-	-	23	656	3	253	-	912
ASPHODEL TM	4	1	-	-	-	-	5	292	131	-	-	423
BARRIE C	75	-	36	-	-	-	111	3,868	12,100	670	182	16,820
BEEFON V-VL	-	-	20	-	-	-	20	407	-	61	-	468
BELMONT & METHUEN TM	17	5	-	-	-	-	22	798	1,345	5	-	2,148
BICROFT ID	-	1	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
BOBCAYGEON V-VL	7	-	2	-	-	-	9	349	18	10	192	569
BRACEBRIDGE T-V	25	21	2	-	-	1	49	2,274	35	410	120	2,839
BRADFORD T-V	29	-	6	-	-	-	35	1,311	359	78	8	1,756
BRANTFORD C	50	-	8	-	1	1	60	2,642	475	853	932	4,902
BRANTFORD TM	19	-	-	-	-	-	19	1,215	281	289	1	1,786
BRIGHTON TM	12	1	-	-	-	-	13	576	139	230	-	945
BRIGHTON V-VL	7	1	-	-	-	-	8	389	-	206	-	595
BROCK TM	17	-	-	-	-	3	20	1,099	56	137	35	1,327
BURFORD TM	19	-	-	-	-	-	19	927	290	50	-	1,267
CAMPBELLFORD T-V	1	-	-	-	-	-	1	117	20	68	-	205
CAVAN TM	13	-	-	-	-	-	13	540	13	-	-	553
COBOURG T-V	10	-	-	-	25	3	38	869	11	241	24	1,145
COLBORNE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	154	-	-	60	214
COLLINGWOOD T-V	17	2	2	28	-	15	64	1,596	136	1,185	-	2,917
COOKSTOWN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	28
CRAMAHM TM	9	-	-	-	-	-	9	551	94	62	-	707
DELHI TM	33	-	4	-	1	-	38	2,023	-	205	6	2,234
DOURO TM	5	-	-	-	-	1	6	275	-	6	100	381
DRAYTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	106	2	-	108
DUMFRIES SOUTH TM	6	-	-	-	-	-	6	460	94	25	-	579
DUMMER TM	9	7	-	-	-	2	18	541	4	-	-	545
DUNNVILLE T-V	26	-	-	-	2	-	28	1,429	233	206	6	1,874
DYSART ET AL TM	13	61	-	-	-	-	74	2,201	20	168	71	2,460
ELDON TM	11	-	-	-	-	-	11	559	-	-	-	559
ELMVALE V-VL	-	-	-	-	20	-	20	325	-	40	10	375
ELORA V-VL	6	-	-	-	-	-	6	364	-	34	-	397
ERAMOSA TM	21	-	-	-	-	-	21	1,176	124	35	-	1,335
ERIN TM	7	-	-	-	-	-	7	506	128	150	-	784
ERIN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	71	16	22	-	109
ESSA TM	6	-	-	-	-	-	6	497	147	504	50	1,198
FENELON TM	20	-	-	-	-	-	20	1,114	34	-	-	1,148
FENELON FALLS V-VL	3	-	-	-	-	-	3	225	-	100	-	325
FERGUS T-V	4	-	-	-	-	-	4	281	48	159	-	488
FLOS TM	8	-	-	-	-	-	8	462	215	4	-	681
FORT ERIE T-V	28	-	-	-	-	-	28	1,460	301	618	-	2,379
GARAFRAXA EAST TM	4	-	-	-	-	-	4	181	102	-	-	283
GARAFRAXA WEST TM	18	2	-	-	-	-	20	1,108	125	125	-	1,358
GEORGINA TM	28	-	-	-	-	-	28	1,612	135	803	20	2,570
GRAND VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAVENHURST T-V	58	9	-	-	-	-	67	2,321	93	525	98	3,037
GUELPH C	63	-	50	-	98	-	211	6,540	2,909	2,362	512	12,323
GUELPH TM	2	-	-	-	-	-	2	215	128	219	-	562
GWILLIMBURY WEST TM	8	-	-	-	-	-	8	393	142	-	-	535
HALDIMAND T-V	50	-	24	-	30	-	104	3,271	2,318	195	130	5,914
HALDIMAND TM	13	-	-	-	-	-	13	738	66	24	-	828
HALTON HILLS T-V	45	-	-	-	-	-	45	2,527	3,042	504	18	6,091
HAMILTON TM	22	2	-	-	-	-	24	1,346	83	353	-	1,782
HARVEY TM	8	5	-	-	-	-	13	701	-	7	80	788
HASTINGS V-VL	1	-	-	-	4	-	5	113	-	-	-	113
HAVELOCK V-VL	3	-	-	-	-	-	3	97	-	-	-	97
HOPE TM	9	-	-	-	-	-	9	412	146	148	-	706
HUNTSVILLE T-V	54	1	-	-	-	-	55	2,209	69	473	34	2,785
INNISFIL TM	58	-	-	-	40	-	98	3,631	319	373	10	4,333
LAKEFIELD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	68	-	107	-	175
LAKE OF BAYS TM	10	10	-	-	-	-	20	760	79	18	-	857
LINCOLN T-V	20	-	-	-	-	-	20	1,326	901	71	17	2,315
LINCOLN WEST TM	15	-	-	-	2	2	19	947	765	184	-	1,896
LINDSAY T-V	21	-	-	-	-	-	21	877	172	1,183	327	2,559
LUTHER EAST TM	2	-	-	-	-	-	2	100	15	-	-	115
LUTTERWORTH TM	17	1	-	-	-	-	18	428	-	-	-	428
MARIPOSA TM	17	2	-	-	-	-	19	853	61	27	-	941
MEDONTE TM	29	1	-	-	-	-	30	1,247	71	-	25	1,343
MELANCTHON TM	3	-	-	-	10	-	13	256	180	170	-	606
MIDLAND T-V	3	-	-	-	-	8	11	303	419	306	3	1,031
MILTON T-V	265	-	192	-	-	-	457	21,408	614	1,131	3,216	26,369
MONAGHAN NORTH TM	4	-	-	-	-	-	4	187	-	30	-	217

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units — Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction — Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MONO TM	17	—	—	—	—	—	17	1,043	86	100	—	1,229
MOUNT FOREST T-V	4	—	—	—	—	—	4	152	85	81	—	318
MULMUR TM	7	—	—	—	—	—	7	293	5	—	—	298
MURRAY TM	17	2	—	—	—	—	19	863	743	41	—	1,647
MUSKOKA LAKES TM	21	35	—	—	—	—	56	2,652	90	469	8	3,219
NANTICOKE C	75	1	4	—	—	—	80	2,995	2,534	61	17	5,607
NEWCASTLE T-V	37	—	—	—	—	—	37	2,504	126	484	46	3,160
NICHOL TM	6	—	—	—	—	—	6	470	123	20	—	613
NORFOLK TM	23	—	—	—	—	—	23	1,312	1,700	149	280	3,441
NORWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	19	—	44	—	63
NOTTAWASAGA TM	10	3	—	—	—	—	13	675	299	5	40	1,019
OAKLAND TM	—	—	—	—	—	—	—	5	19	6	—	30
ONONDAGA TM	4	—	—	—	—	—	4	182	23	—	—	205
ORANGEVILLE T-V	—	—	—	—	1	—	1	579	149	488	8	1,224
ORILLIA C	23	—	—	—	—	—	23	946	577	357	1,431	3,311
ORILLIA TM	27	1	—	—	—	—	28	1,539	169	620	25	2,353
OTONABEE TM	7	2	—	—	—	—	9	389	58	46	—	493
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARIS T-V	14	—	20	—	—	—	34	1,044	1	2	6	1,053
PENETANGUISHENE T-V	9	—	—	—	—	—	9	553	41	35	—	629
PERCY TM	11	—	—	—	—	—	11	617	16	38	—	671
PETERBOROUGH C	58	—	—	—	20	—	78	3,127	431	729	647	4,934
PORT HOPE T-V	6	—	—	—	—	—	6	349	675	688	156	1,868
PORT MCNICHOLL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TM	—	—	—	—	—	—	—	43	135	—	—	178
RAMA TM	8	3	—	—	—	—	11	443	—	—	21	464
SCUGOG TM	67	—	—	—	38	—	105	3,857	412	94	50	4,413
SHELBURNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	50	38	88
SHERBORNE ETC TM	1	9	—	—	1	—	11	251	2	24	—	277
SIMCOE T-V	31	—	—	—	—	—	31	1,373	63	520	30	1,986
SMITH TM	10	4	—	—	—	—	14	847	53	224	40	1,164
SOMERVILLE TM	2	2	—	—	—	—	4	134	—	—	—	134
STANHOPE TM	6	2	—	—	—	—	8	175	—	—	—	175
STAYNER T-V	5	—	—	—	—	—	5	263	—	7	166	436
STURGEON POINT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
TAY TM	14	2	—	—	—	2	18	621	40	7	—	668
TECUMSETH TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TINY TM	19	35	—	—	—	—	54	2,047	117	309	—	2,473
TOSORONATIO TM	7	—	—	—	6	—	13	467	23	95	—	585
TOTTENHAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	49	—	2	—	51
UXBRIDGE TM	47	1	—	—	—	—	48	2,823	210	22	573	3,628
VERULAM TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	27	—	14	—	41
WASAGA BEACH T-V	15	—	—	—	—	—	15	721	—	139	15	875
WELLESLEY TM	11	—	—	—	—	—	11	564	281	124	—	969
WILMOT TM	25	—	—	—	—	—	25	1,549	405	122	351	2,427
WOODVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	105	—	—	—	105
METRO HAMILTON	658	—	116	58	1	—	833	38,899	8,567	30,507	13,673	91,646
METRO KITCHENER	410	—	52	—	242	—	726	25,295	6,915	39,645	2,774	74,629
METRO OSHAWA	331	—	26	25	51	—	433	18,388	11,980	4,704	1,115	36,187
METRO ST CATHARINES-NIAG.	440	—	53	—	110	4	607	25,686	6,319	15,746	2,077	49,828
METRO TORONTO	3,395	—	2,057	1,042	2,165	90	8,749	426,715	92,276	222,826	56,891	798,708
<b>SOUTHWESTERN ONTARIO</b>	<b>2,239</b>	<b>30</b>	<b>144</b>	<b>110</b>	<b>1,075</b>	<b>18</b>	<b>3,616</b>	<b>144,251</b>	<b>78,212</b>	<b>34,501</b>	<b>15,001</b>	<b>271,965</b>
ALBEMARLE TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALVINSTON V-VL	3	—	—	—	—	1	4	98	—	—	—	98
AMABEL TM	6	19	—	—	—	—	25	981	329	36	—	1,346
AMHERSTBURG T-V	6	—	—	—	74	—	80	2,086	—	831	16	2,933
ANDERDON TM	48	—	—	—	—	—	48	3,552	64	116	—	3,732
ARTEMESIA TM	11	2	—	—	—	—	13	577	41	3	—	621
AYLMER T-V	10	—	—	—	—	1	11	682	25	292	8	1,007
BAYHAM TM	6	—	—	—	—	—	6	512	423	233	2	1,170
BENTINCK TM	17	—	—	—	—	—	17	658	547	1,034	—	2,239
BLANFORD-BLENHEIM TM	12	—	—	—	—	—	12	749	551	5	—	1,305
BLENHEIM T-V	19	—	—	—	21	2	42	1,048	—	192	1	1,241
BOSANQUET TM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOTHWELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROOKE TM	9	—	—	—	—	—	9	422	400	—	—	822
BRUCE TM	2	—	—	—	—	—	2	186	81	—	—	267
BRUSSELS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	127	—	—	—	127
CARADOC TM	8	—	—	—	—	—	8	440	1,064	100	—	1,604
CHATHAM C	70	—	6	—	—	—	76	3,826	3,890	2,373	1,750	11,839
CHATHAM TM	14	—	—	—	—	—	14	769	524	83	—	1,376
CHESLEY T-V	4	—	—	—	—	—	4	198	—	30	—	228
CLINTON T-V	5	—	—	—	—	—	5	337	42	42	—	421
COLCHESTER SOUTH TM	10	—	—	—	—	—	10	927	114	—	—	1,041
COLLINGWOOD TM	20	2	—	—	—	—	22	1,042	285	891	26	2,244
DERBY TM	1	—	—	—	—	—	1	53	50	—	—	103
DOWNIE TM	2	—	—	—	—	—	2	229	410	28	18	685
DRESDEN T-V	2	—	—	—	20	—	22	474	12	184	—	670
DURHAM T-V	4	—	—	—	—	—	4	224	—	90	—	314



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units - Nombre d'unités de logements						Estimated value of construction - Valeur estimative de la construction					
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institut an- nuelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
WILLIAMS WEST TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINGHAM T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOODSTOCK C	44	-	12	8	-	-	64	1 984	454	372	73	2 928
YARMOUTH TM	16	-	-	-	-	-	16	1 322	250	45	-	1 617
ZORRA TM	19	2	-	-	-	1	22	865	1 190	91	160	2 306
METRO LONDON	463	1	35	6	309	-	814	26 032	1 918	7 712	105	33 767
METRO WINDSOR	572	-	70	72	187	3	904	39 422	50 412	8 771	1 798	100 283
NORTHEASTERN ONTARIO	799	41	218	-	361	11	1 430	52 372	3 190	22 020	6 221	83 803
BLIND RIVER T.V	10	-	-	-	-	-	10	500	-	-	30	530
BRUCE MINES T.V	4	-	-	-	13	-	17	247	-	32	-	279
CAPREOL T.V	3	-	-	-	-	-	3	112	-	-	-	112
CASEY TM	1	-	-	-	-	-	1	30	13	-	-	43
CHAPLEAU TM	-	-	-	-	-	-	-	103	-	3	10	116
CHAPMAN TM	2	4	-	-	-	-	6	153	8	-	-	161
CHARLTON T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COBALT T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T.V	11	-	-	-	3	-	14	637	87	52	-	776
COLEMAN TM	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
DACK TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYMOND TM	4	-	-	-	-	-	4	194	17	175	-	386
ELLIOT LAKE T.V	95	1	92	-	-	5	193	6 787	107	5 746	20	12 660
ENGLEHART T.V	5	-	-	-	3	-	8	227	-	2	-	229
ESPANOLA T.V	2	-	-	-	-	-	2	170	-	20	30	220
FERRIS EAST TM	22	2	-	-	-	-	24	661	63	14	244	982
GORDON TM	-	7	-	-	-	-	7	133	35	-	-	168
GORE BAY T.V	-	-	-	-	-	-	-	9	-	16	-	25
HAILEYBURY T.V	9	3	2	-	-	-	14	483	-	196	-	679
HARLEY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRIS TM	7	1	-	-	-	-	8	304	2	-	-	306
HEARST T.V	6	-	-	-	-	-	6	418	16	282	-	716
HIMSWORTH NORTH TM	6	1	-	-	4	-	11	467	-	82	-	549
HUMPHRY TM	13	4	-	-	-	1	18	639	-	-	12	651
IRON BRIDGE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46
IROQUOIS FALLS T.V	12	2	-	-	-	-	14	706	-	32	-	738
JOLY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAPUSKASING T.V	38	-	1	-	-	-	39	1 885	517	1 620	-	4 022
KEARNEY T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KIRKLAND LAKE T.V	5	-	-	-	-	-	5	477	-	74	4	555
LARDER LAKE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LITTLE CURRENT T.V	3	-	2	-	-	-	5	131	2	47	-	180
MASSEY T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATTAWA T.V	7	-	-	-	2	3	12	332	-	9	-	341
MCDUGALL TM	8	1	-	-	-	-	9	467	4	1	-	472
MCGARRY TM	-	-	-	-	-	-	-	32	-	5	-	37
MCKELLAR TM	2	6	-	-	-	-	8	233	-	-	-	233
MCMURRICH TM	-	2	-	-	-	-	2	50	-	70	-	120
MICHIPICOTEN TM	11	-	-	-	-	-	11	637	6	260	73	976
NAIRN TM	2	-	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
NEW LISKEARD T.V	10	-	-	-	43	-	53	1 324	2	294	1	1 621
NIPISSING TM	9	1	-	-	-	1	11	312	11	-	-	323
NORTH BAY C	81	3	50	-	67	-	201	5 941	333	1 139	411	7 824
ONAPING FALLS T.V	2	-	-	-	-	-	2	69	-	-	-	69
PARRY SOUND T.V	5	-	3	-	-	-	8	262	-	17	-	279
PERRY TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
POWASSAN T.V	3	-	-	-	-	-	3	155	-	-	-	155
PRINCE TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TM	4	-	-	-	-	-	4	81	7	-	-	88
SAULT STE MARIE C	66	-	18	-	70	-	154	7 099	417	1 551	2 866	11 933
SOUTH RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGEON FALLS T.V	5	-	-	-	-	-	5	177	-	54	-	231
SUNDRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THESSALON T.V	1	-	2	-	-	-	3	129	-	-	132	261
THOMPSON TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TIMMINS C	50	1	6	-	-	1	58	3 678	50	620	-	4 348
WEBBWOOD T.V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WICKSTEED TM	11	-	-	-	156	-	167	3 070	-	3 966	1 500	8 536
METRO SUDBURY	262	2	42	-	-	-	306	12 728	1 493	5 641	888	20 750
NORTHWESTERN ONTARIO	339	11	18	-	187	7	562	24 880	2 149	10 661	975	46 665
ATIKOKAN TM	1	-	-	-	-	-	1	73	-	77	-	150
BALMERTOWN ID	2	-	-	-	-	-	2	94	-	1	-	95
DRYDEN T.V	14	-	-	-	-	-	14	740	76	467	16	1 299
FORT FRANCES T.V	12	-	-	-	-	-	12	564	3	59	47	673
GERALDTON T.V	3	-	-	-	-	4	7	250	-	60	-	310
IGNACE TM	9	-	-	-	-	1	10	215	-	-	-	215
JAFFRAY & MELICK TM	8	7	-	-	-	-	15	379	8	1	136	524
KEEWATIN T.V	5	-	-	-	-	-	5	349	-	5	25	379
KENORA T.V	3	-	-	-	72	2	77	2 533	-	1 595	54	4 182
LONGLAC TM	9	-	-	-	-	-	9	463	7	30	-	500
MANITOUWADGE ID	11	-	-	-	-	-	11	478	-	-	-	478

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Residentiel - Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MARATHON ID	10	-	-	-	-	-	10	338	-	25	8	371
NIPIGON TM	1	-	-	-	-	-	3	200	-	970	-	1 170
SCHREIBER TM	1	-	-	-	1	-	6	350	-	-	-	350
SIOUX LOOKOUT TV	11	-	-	-	-	-	11	484	-	200	-	774
TERRACE BAY TM	10	1	-	-	-	-	11	500	-	345	-	895
METRO THUNDER BAY	224	3	18	-	114	-	358	16 870	2 055	14 686	689	34 300
<b>MANITOBA</b>	<b>1,192</b>	<b>30</b>	<b>126</b>	<b>41</b>	<b>593</b>	<b>10</b>	<b>1,992</b>	<b>78,999</b>	<b>9,802</b>	<b>57,686</b>	<b>20,948</b>	<b>167,435</b>
<b>SOUTHEASTERN MANITOBA</b>	<b>44</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>47</b>	<b>2,114</b>	<b>59</b>	<b>196</b>	<b>-</b>	<b>2,369</b>
BROKENHEAD RM	30	-	2	-	-	-	32	1,564	59	152	-	1,775
LAC DU BONNET V-VL	4	-	-	-	-	-	4	180	-	38	-	218
STE ANNE V-VL	10	-	-	-	-	1	11	370	-	6	-	376
ST PIERRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEINBACH TV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SOUTH CENTRAL MANITOBA</b>	<b>115</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>44</b>	<b>1</b>	<b>162</b>	<b>5,677</b>	<b>1,965</b>	<b>759</b>	<b>1,429</b>	<b>9,830</b>
ALTONA TV	20	-	-	-	-	-	20	908	-	145	-	1,053
CARMAN TV	7	-	-	-	-	-	7	398	-	10	-	408
CARTWRIGHT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	35	-	2	-	37
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON TV	1	-	-	-	-	-	1	50	-	7	-	57
MORDEN TV	32	-	-	-	-	-	32	1,181	362	181	1 340	3 064
MORRIS TV	4	-	-	-	-	1	5	211	-	-	-	211
PILOT MOUND V-VL	5	-	-	-	20	-	25	614	-	36	-	650
STANLEY RM	11	-	-	-	-	-	11	458	302	183	-	943
THOMPSON RM	4	-	-	-	-	-	3	111	1 162	-	-	1 273
WINKLER TV	51	-	2	-	24	-	57	1,711	139	145	89	2 134
<b>SOUTHWESTERN MANITOBA</b>	<b>121</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>29</b>	<b>2</b>	<b>173</b>	<b>5,865</b>	<b>263</b>	<b>1,623</b>	<b>306</b>	<b>8,057</b>
BIRTLÉ TV	2	-	-	-	-	-	2	124	25	10	-	159
BOISSEvain TV	2	-	-	-	-	2	4	88	-	-	-	88
BRANDON C	64	-	14	-	5	-	83	2,641	124	468	-	3,233
CARBERRY TV	6	-	-	-	6	-	12	327	-	70	-	397
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	6	-	-	-	-	-	6	313	45	-	-	358
DALY RM	3	2	-	-	-	-	5	142	10	-	-	152
DELORAINÉ TV	5	-	-	-	-	-	23	746	-	247	-	993
ERICKSON V-VL	2	-	-	-	18	-	2	65	-	-	-	65
GLENBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY TV	7	-	-	-	-	-	7	303	-	613	-	916
MELITA TV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNEDOSA TV	6	5	-	-	-	-	11	348	-	12	15	375
NEEPAWA TV	12	-	-	-	-	-	12	420	49	170	2	641
RAPID CITY TV	1	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	55
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS TV	5	-	-	-	-	-	3	164	10	8	-	182
VIRIDEN TV	2	-	-	-	-	-	2	129	-	25	289	443
<b>NORTH CENTRAL MANITOBA</b>	<b>37</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>37</b>	<b>1,633</b>	<b>422</b>	<b>1,197</b>	<b>1,038</b>	<b>4,290</b>
GLADSTONE TV	1	-	-	-	-	-	1	44	-	70	-	114
MACGREGOR V-VL	3	-	-	-	-	-	3	131	-	-	-	131
NORFOLK NORTH RM	7	-	-	-	-	-	7	209	20	-	-	251
PORTAGE LA PRAIRIE C	26	-	-	-	-	-	26	1,249	400	1 107	1,038	3 794
<b>WINNIPEG</b>	<b>732</b>	<b>-</b>	<b>108</b>	<b>41</b>	<b>520</b>	<b>6</b>	<b>1,407</b>	<b>54,964</b>	<b>6,748</b>	<b>52,961</b>	<b>17,786</b>	<b>132,459</b>
* METRO WINNIPEG	732	-	108	41	520	6	1,407	54,964	6 748	52 961	17 786	132 459
<b>INTERLAKE</b>	<b>100</b>	<b>21</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>121</b>	<b>6,630</b>	<b>272</b>	<b>315</b>	<b>295</b>	<b>7,512</b>
DUNNOTTAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIVERVIEW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKWOOD RM	25	-	-	-	-	-	25	1,338	225	-	30	1,593
SELKIRK PLANNING AREA	89	20	-	-	-	-	89	4,818	47	251	5	5,121
STONEWALL TV	6	-	-	-	-	-	6	368	-	31	260	659
WINNIPEG BEACH TV	-	1	-	-	-	-	1	106	-	31	-	139
<b>PARKLAND</b>	<b>38</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>1,684</b>	<b>70</b>	<b>478</b>	<b>5</b>	<b>2,237</b>
BENITO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN TV	7	-	-	-	-	-	7	329	-	13	-	342
ETHELBERT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	23	2	-	-	25
GILBERT PLAINS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW TV	5	-	-	-	-	-	5	209	-	52	-	261
MINOTONAS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6
OCHRE RIVER RM	1	-	-	-	-	-	3	30	-	10	-	40
ROBLIN TV	11	-	-	-	-	-	11	317	3	160	2	422
RUSSELL TV	2	-	-	-	-	-	2	151	-	11	-	162
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER TV	11	-	-	-	-	-	11	625	65	286	3	979



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-formations	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>NORTHERN MANITOBA</b>	5	-	-	-	-	-	5	432	3	157	89	681
FLIN FLON C	5	-	-	-	-	-	5	401	3	156	89	649
THE PAS T.V.	-	-	-	-	-	-	-	31	-	1	-	32
<b>SASKATCHEWAN</b>	2,213	7	177	70	1,446	29	3,942	159,101	8,559	99,897	25,400	292,957
<b>REGINA MOOSE MOUNTAIN</b>	703	-	11	70	523	-	1,307	50,857	2,885	33,874	7,776	95,392
BENGOUGH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIENFAIT T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B-SAY-TAH V.VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CARLYLE T.V.	3	-	-	-	-	-	3	143	-	35	-	178
CARNOUFF T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUFFERIN RM # 190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C	19	-	-	-	-	-	19	1,061	119	1,474	166	2 820
FILLMORE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FROBISHER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INDIAN HEAD T.V.	4	-	-	-	-	-	4	178	-	224	-	402
LAJORD RM # 128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEBREY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V.VL	2	-	-	-	-	-	2	57	-	-	-	57
LUMSDEN RM # 189	2	-	-	-	-	-	2	75	-	-	-	75
LUMSDEN T.V.	9	-	-	-	-	-	9	504	-	65	-	569
MCKILLIP RM # 220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	118	-	167	64	349
NORTH QU'APPELLE # 187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OGEMA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	18
OXBOW T.V.	5	-	-	-	-	-	5	281	20	-	-	301
QU'APPELLE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	116	-	-	-	116
ROULEAU T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	50
SEADLEY V-VL	5	-	-	-	-	-	5	245	-	3	-	248
SINTALUTA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRASBOURG T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEYBURN C	30	-	-	-	-	-	30	1,503	-	2,460	27	3 990
WHITE CITY V-VL	4	-	-	-	-	-	4	252	-	-	-	252
METRO REGINA	616	-	11	70	523	-	1,220	46,322	2,746	29,378	7,519	85 965
<b>SWIFT CURRENT-MOOSEJAW</b>	166	-	-	-	146	-	312	11,942	788	5,926	1,567	20,223
ASSINIBOIA T.V.	3	-	-	-	-	-	3	229	25	411	457	1 121
CABRI T.V.	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
CARMICHAEL V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPLIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
CLIMAX V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLINWORTH RM # 230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRAIK T.V.	3	-	-	-	-	-	3	130	-	-	-	130
EASTEND T.V.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
EATONIA T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T.V.	4	-	-	-	-	-	4	210	-	-	30	240
ESTON C	6	-	-	-	-	-	6	286	-	175	-	461
FRONTIER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37	-	37
GRAVELBOURG T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GULL LAKE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	94	-	200	-	294
HERBERT T.V.	1	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	55
HODGEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
LAFLECHE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	68	-	-	-	68
MANIKOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T.V.	8	-	-	-	-	-	8	398	-	170	7	575
MOOSE JAW C	90	-	-	-	146	-	236	8,104	405	4,320	-	12 829
MOOSE JAW RM # 161	2	-	-	-	-	-	2	55	83	-	-	138
MORSE T.V.	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	423	453
RICHMOUND V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
ROCKGLEN T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T.V.	10	-	-	-	-	-	10	405	-	3	-	408
SWIFT CURRENT C	33	-	-	-	-	-	33	1,789	275	610	650	3 374
TUXFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLOW BUNCH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>SASKATOON-BIGGAR</b>	933	-	148	-	537	22	1,640	68,346	2,755	51,313	10,108	132,522
ASQUITH T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BATTLEFORD T.V.	39	-	-	-	-	-	39	2,266	134	465	5	2 870
BATTLE RIVER RM # 438	4	-	-	-	-	1	5	205	-	-	-	205
BIGGAR T.V.	6	-	-	-	-	-	6	263	-	-	-	263
COLEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLONSAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK RM # 344	46	-	-	-	-	-	46	2,472	1,627	674	1,500	6 273
CUT KNIFE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	88	-	-	-	88
DALMENY V-VL	21	-	-	-	-	-	21	1,024	360	-	-	1 384
DAVIDSON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T.V.	3	-	-	-	-	-	3	145	-	-	399	544



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell- ings	Cottages	Double dwell- ings	Row housing	Apart- ments	Conver- sions	Total	Residen- tial	Indus- trial	Commer- cial	Institu- tional and govern- ment	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangee	Maisons d'appar- tements	Trans- forma- tions		Domici- liaire	Indus- trielle	Commer- ciale	Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MIDDLE LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOOSE RANGE RM # 486	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAICAM T-V	1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
NIPAWIN T-V	15	-	-	-	-	-	15	863	612	226	392	2,093
NORTH BATTLEFORD C	3	-	-	-	-	-	3	236	105	127	75	543
NORTH BATTLEFORD # 437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARADISE HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE ALBERT C	116	-	16	-	228	1	361	12,501	793	4,913	3,346	21,553
RABBIT LAKE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSE VALLEY T-V	1	-	-	-	-	-	1	71	-	3	-	74
ROSTHERN T-V	3	-	-	-	-	-	3	170	70	121	-	361
ST LOUIS V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST WALBURG T-V	5	-	-	-	-	-	5	253	-	-	-	253
SHELLBROOK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD RM # 496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T-V	5	-	-	-	-	-	5	215	-	82	3	300
STAR CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	30	-	33
TISDALE T-V	16	-	2	-	-	-	18	936	78	207	4	1,225
TURTLEFORD V-VL	4	-	-	-	-	-	4	147	1	68	-	216
WAKAW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDHEIM T-V	1	-	-	-	-	-	1	80	-	-	-	80
WHITE FOX V-VL	-	-	-	-	-	-	-	30	8	-	-	38
WILTON RM # 472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ZENON PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHERN SASKATCHEWAN	2	-	-	-	-	-	2	182	-	1	-	183
CREIGHTON T-V	2	-	-	-	-	-	2	182	-	1	-	183
URANIUM CITY & DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTA	10,065	42	1,535	1,778	4,435	26	17,881	814,721	46,487	489,512	139,799	1,490,519
MEDICINE HAT	355	-	3	-	12	-	370	17,960	920	9,785	5,268	33,933
BOW ISLAND T-V	7	-	-	-	-	-	7	498	144	75	7	724
CONSORT V-VL	5	-	-	-	-	-	5	258	-	180	-	438
FOREMOST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T-V	15	-	-	-	12	-	27	1,091	186	219	2,927	4,423
I D # 1	19	-	-	-	-	-	19	1,456	270	1,561	-	3,287
I D # 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 3 ARMY EXP RANGE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEDICINE HAT C	295	-	2	-	-	-	297	13,931	225	7,398	2,334	23,888
OYEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REDCLIFF T-V	14	-	1	-	-	-	15	726	95	352	-	1,173
LETHBRIDGE	342	-	16	6	53	1	418	21,495	6,103	22,641	8,731	58,970
BASSANO T-V	1	-	-	-	-	1	2	60	-	136	-	196
BROOKS T-V	39	-	2	-	-	-	41	1,630	199	1,220	-	3,049
CARDSTON T-V	10	-	-	-	-	-	10	555	-	286	2,049	2,890
CLARESHOLM T-V	8	-	2	6	-	-	16	652	-	1,199	22	1,873
COALDALE T-V	20	-	-	-	-	-	20	1,156	50	332	647	2,185
CROWSNEST M	23	-	-	-	-	-	23	1,254	-	1,989	-	3,243
DUCHESSE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT MACLEOD T-V	6	-	-	-	12	-	18	537	-	86	1,000	1,623
GRANUM T-V	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
LETHBRIDGE C	122	-	8	-	34	-	164	9,042	3,405	12,375	2,263	27,085
LETHBRIDGE CO # 26	40	-	-	-	-	-	40	2,014	2,248	484	2,750	7,496
MAGRATH T-V	9	-	-	-	-	-	9	547	-	-	-	547
MILK RIVER T-V	-	-	-	-	7	-	7	244	-	706	-	950
NANTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOBLEFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	16	6	51	-	73
PICTURE BUTTE T-V	-	-	-	-	-	-	-	35	7	-	-	42
PINCHER CREEK T-V	9	-	2	-	-	-	11	519	20	2,244	-	2,783
RAYMOND T-V	3	-	-	-	-	-	3	237	-	37	-	274
ROSEMARY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAVELY T-V	7	-	-	-	-	-	7	259	-	130	-	389
STIRLING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TABER T-V	40	-	2	-	-	-	42	2,515	-	1,351	-	3,866
VAUXHALL T-V	5	-	-	-	-	-	5	208	168	15	-	391
CALGARY-DRUMHELLER	3,688	4	800	990	1,444	12	6,938	323,727	12,317	214,314	24,485	574,843
ACME V-VL	7	-	-	-	-	-	7	319	-	78	-	347
AIRDRIE V-VL	322	-	29	57	-	1	409	16,360	671	989	-	18,020
ARROWWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACK DIAMOND T-V	3	-	-	-	-	-	3	121	-	1,000	-	1,121
BLACKIE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	173	5	57	-	235
CARSTAIRS T-V	3	-	2	-	-	-	5	325	3	270	-	598
CHAMPION V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
COCHARNE T-V	74	-	41	-	20	-	135	5,435	20	294	570	6,319

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings	Cottages	Double dwellings	Row housing	Apartments	Conversions	Total	Residential	Industrial	Commercial	Institutional and government	Total
	Maisons simples	Chalets	Maisons doubles	Maisons en rangée	Maisons d'appartements	Transformations		Domestique	Industrielle	Commerciale	Institutionnelle et gouvernementale	
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CREMONA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CROSSFIELD V-VL	13	—	2	—	—	—	15	702	—	122	—	824
DIOSBURY T-V	10	—	—	—	—	—	10	620	34	66	—	720
DRUMHELLER C	18	—	—	—	17	—	35	1,382	15	178	488	2,063
FOOTHILLS MD # 31	43	1	—	—	—	—	44	4,213	458	80	70	4,821
GLEICHEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HIGH RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUSSAR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 7	5	—	2	—	—	—	7	338	50	10	—	398
IRRICANA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KNEEHILL MD	29	—	—	—	—	—	29	1,273	1,374	135	—	2,782
LINDEN V-VL	5	—	—	—	—	—	5	242	—	130	—	372
MORRIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNTAIN VIEW CO # 17	53	2	—	—	—	—	55	1,667	131	856	229	2,883
OKOTOKS T-V	11	—	—	—	—	—	11	612	12	5	500	1,129
OLDS T-V	32	—	—	—	103	—	135	4,145	110	3,463	147	7,865
ROCKY VIEW MD NO 44	139	1	—	—	—	—	140	12,183	481	1,091	2,013	15,768
STANDARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATHMORE T-V	6	—	4	—	23	—	33	830	150	960	850	2,790
SUNDRE T-V	1	—	—	—	6	—	7	255	—	372	—	627
THREE HILLS T-V	4	—	—	—	—	—	4	232	6	228	—	466
TROCHU T-V	6	—	—	—	—	—	6	277	—	580	—	857
TURNER VALLEY V-VL	4	—	—	—	—	—	4	214	28	—	—	242
VULCAN T-V	2	—	—	—	—	—	2	160	5	102	—	267
METRO CALGARY	2,895	—	720	933	1,275	11	5,834	271,639	8,764	203,298	19,618	503,319
<b>THE PARKS</b>	<b>117</b>	<b>—</b>	<b>14</b>	<b>—</b>	<b>74</b>	<b>4</b>	<b>209</b>	<b>12,718</b>	<b>628</b>	<b>6,796</b>	<b>2,644</b>	<b>22,786</b>
BANFF T-V	—	—	8	—	31	3	42	2,252	—	2,167	—	4,419
CANMORE T-V	25	—	4	—	12	—	41	2,367	—	1,332	360	4,059
EDSON T-V	33	—	—	—	—	—	33	1,982	17	2,251	299	4,549
EVANSBURG V-VL	5	—	—	—	—	1	6	232	—	402	—	634
HINTON T-V	48	—	2	—	—	—	50	4,200	250	491	—	4,941
I D # 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 8	4	—	—	—	—	—	4	299	350	—	4	653
I D # 9 BANFF NAT PARK	—	—	—	—	31	—	31	1,226	—	79	1,979	3,284
I D # 14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JASPER NAT PARK I D 12	1	—	—	—	—	—	1	97	10	70	2	179
WATERTON LAKE NAT PK(4)	—	—	—	—	—	—	—	16	—	4	—	20
WILDWOOD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	47	1	—	—	48
<b>RED DEER-WAINWRIGHT</b>	<b>669</b>	<b>6</b>	<b>116</b>	<b>—</b>	<b>385</b>	<b>—</b>	<b>1,176</b>	<b>46,798</b>	<b>3,139</b>	<b>31,661</b>	<b>23,587</b>	<b>105,185</b>
ALIX V-VL	2	—	—	—	—	—	2	194	—	10	150	354
ALLIANCE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENTLEY V-VL	6	—	—	—	—	—	6	241	5	—	—	246
BLACKFALDS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	137	—	224	—	361
BOWDEN V-VL	21	—	—	—	34	—	55	1,572	—	231	—	1,803
CAROLINE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	44	—	—	—	44
CASTOR T-V	3	—	—	—	—	—	3	164	—	382	—	546
CHAUVIN V-VL	8	—	—	—	—	—	8	201	—	1	—	202
CLIVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORONATION T-V	19	—	—	—	—	—	19	1,059	—	152	—	1,211
DAYSLAND T-V	2	—	—	—	—	—	2	121	14	—	20	155
DELBURNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ECKVILLE T-V	5	—	—	—	—	—	5	225	—	82	—	307
EDGERTON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	111	—	1	8	120
ELNORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTBURG V-VL	15	—	—	—	—	—	15	673	—	86	—	759
HARDISTY T-V	4	1	2	—	—	—	7	205	—	50	—	255
HUGHENDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D # 11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INNISFAIL T-V	28	—	20	—	8	—	56	2,477	—	1,223	1,857	5,557
IRMA V-VL	4	—	—	—	—	—	4	251	—	21	—	272
KILLAM T-V	8	—	—	—	—	—	8	367	—	12	—	379
LACOMBE T-V	46	—	8	—	—	—	54	2,490	—	4,116	—	6,606
LOUGHEED V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PENHOLD V-VL	75	—	16	—	8	—	99	4,365	—	90	—	4,455
PONOKA T-V	2	—	—	—	—	—	2	126	20	434	—	580
PONOKA CO # 3	32	4	—	—	—	—	36	1,591	130	—	—	1,721
PROVOST T-V	7	—	—	—	—	—	7	450	—	97	—	547
RED DEER C	204	—	38	—	326	—	568	20,143	1,030	14,638	21,523	57,334
RED DEER CO NO 23	45	1	—	—	—	—	46	2,921	1,099	283	4	4,307
RIMBEY T-V	2	—	2	—	—	—	4	167	—	278	—	445
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	34	—	28	—	—	—	62	2,224	87	1,484	—	3,795
SEEDGEWICK T-V	8	—	—	—	—	—	8	412	—	15	—	427
STETTLER T-V	21	—	—	—	9	—	30	1,422	617	3,790	7	5,836
SYLVAN LAKE T-V	52	—	—	—	—	—	52	1,803	—	3,208	—	5,011
WAINWRIGHT T-V	11	—	2	—	—	—	13	642	137	753	18	1,550

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>EDMONTON-LLOYDMINSTER</b>	<b>3,804</b>	<b>12</b>	<b>438</b>	<b>680</b>	<b>1,813</b>	<b>7</b>	<b>6,754</b>	<b>313,724</b>	<b>15,838</b>	<b>162,456</b>	<b>66,478</b>	<b>558,496</b>
ANDREW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BASHAW T-V	6	-	-	-	4	-	10	406	4	262	-	672
BEAUMONT V-VL	62	-	-	-	-	-	62	3,137	-	750	-	3,887
BRETON V-VL	6	-	-	-	-	-	6	148	-	12	11	171
BRUDERHEIM V-VL	15	-	2	-	-	-	17	873	-	65	-	938
CALMAR T-V	-	-	4	-	-	-	4	249	300	50	-	599
CAMROSE C	55	-	2	-	-	-	57	2,742	135	3,958	1,219	8,054
CHIPMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DERWENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVON T-V	1	-	-	-	14	-	15	419	-	50	-	469
DEWBERRY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON VALLEY T-V	35	-	8	-	12	-	55	2,594	89	957	-	3,640
ENTWISTLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAIRY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY LAKES V-VL	8	-	-	-	-	-	8	362	-	17	-	379
HOLDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 13 ELK IS NAT PK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFREE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	43	4	50	-	54
KITSCOTY V-VL	19	-	1	-	-	-	20	794	-	278	-	1,072
LAMONT T-V	88	-	-	-	38	-	126	6,263	857	5,936	2,335	15,391
LEDUC CO # 25	32	6	-	-	-	-	38	1,840	1,008	2,865	-	5,713
LLOYDMINSTER C	15	-	6	-	22	-	43	1,672	265	3,016	-	4,953
MANNVILLE V-VL	14	-	-	-	-	-	14	627	-	136	-	763
MARWAYNE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	192	-	99	-	291
MILLET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINBURN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUNDARE T-V	1	-	2	-	-	-	3	128	-	-	-	128
MYRNAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW NORWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PARKLAND CO # 31	266	4	-	-	-	-	270	12,080	500	2,137	6	14,723
RYLEY V-VL	7	-	-	-	-	-	7	314	-	-	-	314
SEBA BEACH SV	1	1	-	-	-	-	2	49	-	-	46	95
SPRUCE GROVE T-V	14	-	-	-	-	-	14	498	5	633	805	1,941
STONY PLAIN T-V	4	-	-	-	-	-	4	301	-	78	691	1,070
THORSBY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	40
TOFIELD T-V	4	-	-	-	-	-	4	193	-	59	-	252
TWO HILLS CO # 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T-V	7	-	2	-	-	-	9	517	4	72	-	593
VEGREVILLE T-V	56	-	4	-	54	-	114	4,281	857	379	40	5,557
VERMILION T-V	27	-	-	-	4	-	31	1,550	143	2,712	1,375	5,780
VERMILION RIVER CO # 24	23	-	2	-	-	-	25	1,151	13	88	-	1,252
VIKING T-V	5	-	-	-	-	-	5	316	-	241	-	557
WARBURG V-VL	1	-	4	-	-	2	7	227	10	-	20	257
WETASKIWIN C	42	-	4	4	24	-	74	2,936	-	2,174	1,113	6,223
METRO EDMONTON	2,985	1	397	676	1,641	5	5,705	266,778	11,644	135,372	58,817	472,611
<b>PEACE RIVER</b>	<b>677</b>	<b>1</b>	<b>74</b>	<b>-</b>	<b>391</b>	<b>2</b>	<b>1,145</b>	<b>46,662</b>	<b>5,004</b>	<b>15,747</b>	<b>2,834</b>	<b>70,247</b>
BEAVERLODGE T-V	21	-	-	-	-	-	21	1,153	210	2,816	-	4,179
BERWYN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DONNELLY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	187	-	-	17	204
EAGLESHAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVIEW T-V	25	-	2	-	-	-	27	1,296	-	231	4	1,531
FALHER T-V	8	-	-	-	23	-	31	922	-	140	-	1,062
FOX CREEK T-V	5	-	-	-	-	-	5	284	-	500	-	784
GIROUXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDE CACHE T-V	1	-	-	-	-	-	1	120	-	10	6	136
GRANDE PRAIRIE C	198	-	44	-	197	-	439	18,177	1,666	7,060	1,224	28,127
GRANDE PRAIRIE CO # 1	156	-	-	-	-	1	157	6,137	1,762	631	12	8,542
GRIMSHAW T-V	61	-	4	-	-	-	65	2,985	-	532	-	3,517
HIGH LEVEL T-V	6	-	-	-	20	-	26	1,152	217	1,084	-	2,453
HIGH PRAIRIE T-V	8	-	-	-	42	-	50	1,270	264	208	250	1,992
HINES CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HYTHE V-VL	30	-	-	-	4	-	34	1,470	-	780	660	2,910
I D # 16	23	1	-	-	-	1	25	1,255	200	-	-	1,455
I D # 17	2	-	-	-	-	-	2	217	500	-	-	717
I D # 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 22	7	-	-	-	-	-	7	383	-	85	-	468
I D # 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINUSO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
MANNING T-V	2	-	-	-	-	-	2	118	-	185	-	303
MCCLENNAN T-V	-	-	-	-	23	-	23	512	100	-	-	612
NAMPA V-VL	2	-	-	-	-	-	2	61	-	-	-	61
PEACE RIVER T-V	30	-	16	-	70	-	116	4,010	-	632	301	4,943
RYCROFT V-VL	2	-	-	-	-	-	2	120	-	-	-	120
SEXSMITH V-VL	2	-	-	-	-	-	2	121	-	105	-	226
SLAVE LAKE T-V	36	-	-	-	-	-	36	2,117	50	29	160	2,356
SPIRIT RIVER T-V	3	-	-	-	-	-	3	138	-	9	-	147
SWAN HILLS T-V	2	-	-	-	12	-	14	468	35	105	-	608
VALLEYVIEW T-V	12	-	-	-	-	-	12	505	-	337	200	1,042
WEMBLEY V-VL	31	-	8	-	-	-	39	1,444	-	268	-	1,712



TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>ATHABASCA</b>	<b>413</b>	<b>19</b>	<b>74</b>	<b>102</b>	<b>263</b>	<b>-</b>	<b>871</b>	<b>31,637</b>	<b>2,538</b>	<b>26,112</b>	<b>5,772</b>	<b>66,059</b>
ALBERTA BEACH S V	2	4	-	-	-	-	6	113	-	42	-	155
ATHABASCA T.V	5	-	-	-	-	-	5	312	-	1,400	3	1,715
BARRHEAD CO # 11	16	1	-	102	-	-	119	2,722	-	77	70	2,869
BARRHEAD T.V	35	-	-	-	30	-	65	2,130	383	2,265	98	4,876
BONNYVILLE T.V	34	-	12	-	32	-	78	3,142	-	4,217	-	7,359
BOYLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLYDE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	39	-	-	-	39
COLD LAKE T.V	14	-	-	-	59	-	73	1,861	-	20	832	2,713
ELK POINT T.V	3	-	-	-	-	-	3	235	108	378	1	722
FORT ASSINIBOINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT MCMURRAY T.V	75	-	40	-	-	-	115	6,705	937	5,304	2,030	14,976
GLENDON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND CENTRE T.V	29	-	-	-	64	-	93	2,744	-	2,520	-	5,264
I D # 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D # 18	31	3	-	-	-	-	34	1,013	73	286	6	1,378
LAC LA BICHE T.V	2	-	-	-	-	-	2	179	-	193	-	372
LAC STE ANNE CO # 28	56	11	-	-	-	-	67	2,368	25	15	-	2,408
MAYERTHORPE T.V	9	-	-	-	-	-	9	414	-	185	1	600
ONOWAY V-VL	14	-	4	-	17	-	35	1,078	42	10	-	1,130
RADWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REDWATER T.V	10	-	-	-	-	-	10	355	170	177	-	702
ST PAUL CO NO 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL T.V	30	-	2	-	51	-	83	2,515	18	5,007	1,492	9,032
SANGUDO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SMOKY LAKE T.V	9	-	-	-	-	-	9	433	-	35	-	468
THORHILD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATENAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK T.V	17	-	-	-	-	-	17	890	594	2,698	2	4,184
WHITECOURT T.V	21	-	16	-	10	-	47	2,389	188	1,283	1,237	5,097
<b>BRITISH COLUMBIA</b>	<b>7,963</b>	<b>48</b>	<b>294</b>	<b>484</b>	<b>2,453</b>	<b>137</b>	<b>11,379</b>	<b>485,780</b>	<b>100,241</b>	<b>220,094</b>	<b>94,048</b>	<b>900,163</b>
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>												
<b>EAST KOOTENAY</b>	<b>189</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>46</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>236</b>	<b>10,345</b>	<b>402</b>	<b>2,725</b>	<b>1,509</b>	<b>14,981</b>
CRANBROOK C	69	-	-	-	-	-	69	3,117	128	1,247	905	5,397
EAST KOOTENAY RD	92	-	-	46	-	1	139	5,805	223	938	14	6,980
ELKFORD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	74	-	25	140	239
FERNIE C	6	-	-	-	-	-	6	271	-	240	-	511
KIMBERLEY C	21	-	-	-	-	-	21	1,078	51	275	450	1,854
<b>CENTRAL KOOTENAY</b>	<b>129</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>148</b>	<b>6,785</b>	<b>6,563</b>	<b>3,099</b>	<b>2,303</b>	<b>18,750</b>
CASTLEGAR C	30	-	4	-	-	-	34	1,410	155	511	439	2,515
COLUMBIA SHUSWAP RD	22	-	-	-	-	-	22	915	3,708	441	50	5,114
CRESTON T.V	9	-	-	-	-	-	9	399	-	280	113	792
GOLDEN T.V	12	-	-	-	-	-	12	458	-	384	6	848
KASLO V-VL	4	-	-	-	1	-	5	255	-	-	56	311
NELSON C	19	-	-	-	-	-	19	1,366	2,179	381	1,169	5,095
REVELSTOKE C	2	-	-	-	-	-	2	188	480	597	90	1,355
SALMO V-VL	2	-	-	-	-	-	2	152	-	66	-	218
SALMON ARM DM	29	-	-	-	14	-	43	1,642	41	439	380	2,502
<b>OKANAGAN-BOUNDARY</b>	<b>793</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>346</b>	<b>3</b>	<b>1,190</b>	<b>50,510</b>	<b>22,815</b>	<b>12,493</b>	<b>3,264</b>	<b>89,082</b>
CENTRAL OKANAGAN RD	145	1	8	-	-	-	154	8,422	9	1,380	303	10,114
COLDSTREAM DM	30	-	2	-	-	-	32	1,925	83	16	55	2,079
ENDERBY C	7	-	-	-	6	1	14	161	167	93	-	421
GRAND FORKS C	7	-	-	20	27	-	54	1,314	-	302	178	1,794
GREENWOOD C	2	-	-	-	-	-	2	114	-	10	7	131
KELOWNA C	233	-	4	-	294	-	531	19,884	852	5,998	1,399	28,133
KOOTENAY BOUNDARY RD	11	-	-	-	-	-	12	655	-	24	9	688
MIDWAY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	83	-	27	-	110
NORTH OKANAGAN RD	63	-	-	-	-	-	63	3,348	249	47	222	3,866
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	77	9	-	-	-	1	88	4,135	-	247	32	4,414
OLIVER V-VL	6	-	-	-	1	-	7	233	-	390	24	647
OSOYOOS V-VL	16	-	2	-	-	-	18	723	1	409	10	1,143
PEACHLAND DM	15	-	-	-	18	-	33	1,272	-	18	-	1,290
PENTICTON C	79	-	2	-	-	-	81	3,661	442	1,213	142	5,458
ROSSLAND C	1	-	-	-	-	-	1	59	3	1	407	470
SUMMERLAND DM	44	-	-	-	-	1	45	1,893	178	350	50	2,471
TRAIL C	5	-	-	-	-	-	5	522	20,267	599	196	21,584
VERNON C	56	-	-	-	-	-	56	2,032	564	1,369	230	4,195
WARFIELD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	74	-	-	-	74

TABLE 12. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality - to Date

TABLEAU 12. Permis de bâtir émis au Canada, par région économique et municipalité - à date

January - June - 1979 - Janvier - Juin

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
<b>LILLOOET-THOMPSON</b>	<b>383</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	-	<b>119</b>	<b>1</b>	<b>539</b>	<b>19,531</b>	<b>2,893</b>	<b>4,210</b>	<b>1,613</b>	<b>28,247</b>
° KAMLOOPS C	220	-	16	-	94	1	331	12,048	2,321	2,441	588	17,398
° LILLOOET V-VL	1	-	-	-	5	-	6	330	-	112	-	442
° MERRITT T-V	9	-	-	-	-	-	9	409	60	257	-	726
° SQUAMISH DM	27	-	2	-	-	-	29	1,449	-	723	-	2,172
° THOMPSON-NICOLA RD	126	18	-	-	20	-	164	5,295	512	677	1,025	7,509
<b>LOWER MAINLAND</b>	<b>3,798</b>	<b>2</b>	<b>164</b>	<b>375</b>	<b>1,073</b>	<b>109</b>	<b>5,521</b>	<b>241,220</b>	<b>46,622</b>	<b>130,579</b>	<b>51,316</b>	<b>469,737</b>
° ABBOTSFORD DM	76	-	-	-	-	-	76	4,242	2,280	345	913	7,780
° CHILLIWACK C	4	-	-	-	-	-	4	292	-	481	64	837
° CHILLIWACK DM	94	2	-	-	-	1	97	3,814	2,075	1,089	2,685	9,663
° GIBSONS V-VL	11	-	-	-	-	-	11	567	4	931	-	1,502
° HARRISON HOT SPR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	4	-	9
° HOPE T-V	5	-	-	-	12	1	18	479	-	24	45	548
° KENT DM	17	-	-	-	-	-	17	485	124	5	42	656
° MATSQUI DM	279	-	-	23	37	-	339	13,386	3,424	2,848	641	20,299
° MISSION DM	58	-	2	-	-	-	60	2,321	5,850	3,303	415	11,889
° POWELL RIVER DM	27	-	-	-	-	-	27	1,490	1,367	279	23	3,159
° METRO VANCOUVER	3,227	-	162	352	1,024	107	4,872	214,139	31,498	121,270	46,488	413,395
<b>CAPITAL</b>	<b>1,749</b>	<b>12</b>	<b>50</b>	<b>43</b>	<b>149</b>	<b>21</b>	<b>2,024</b>	<b>89,131</b>	<b>15,268</b>	<b>39,048</b>	<b>22,307</b>	<b>165,754</b>
° ALBERNI-CLAYOQUOT RD	29	6	-	-	-	-	35	1,694	75	128	1	1,898
° ALERT BAY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	3	-	28
° CAMPBELL RIVER DM	124	-	-	26	15	-	165	5,730	1,583	1,706	-	9,019
° COMOX T-V	54	-	-	-	-	-	54	2,378	-	32	38	2,448
° COMOX-STRATHCONA RD	177	-	2	-	-	-	179	6,635	1,885	1,073	53	9,646
° COURTENAY C	25	-	-	-	-	-	25	1,008	83	2,993	-	4,084
° COWICHAN VALLEY RD	101	-	2	-	-	1	104	4,478	1,636	196	416	6,726
° CUMBERLAND V-VL	1	-	-	-	-	-	1	56	-	3	-	59
° DUNCAN C	2	-	2	-	-	-	4	174	-	349	31	554
° LADYSMITH T-V	5	-	-	-	-	8	13	357	1	41	47	446
° LAKE COWICHAN V-VL	7	-	-	-	-	-	7	268	-	20	-	288
° NANAIMO C	261	-	6	-	10	8	285	12,778	2,301	11,443	2,273	28,795
° NANAIMO RD	159	-	4	-	-	-	163	7,854	43	2,050	-	9,967
° NORTH COWICHAN DM	51	-	-	-	48	1	100	2,829	119	1,033	301	4,282
° PARKSVILLE V-VL	44	-	-	-	32	-	76	2,388	205	272	424	3,289
° PORT ALBERNI C	40	-	4	-	1	-	45	2,226	6,534	1,936	139	10,835
° QUALICUM BEACH V-VL	52	-	-	-	-	-	52	2,446	20	317	-	2,783
° TOFINO V-VL	-	-	-	-	37	-	37	670	-	8	2	680
° METRO VICTORIA	616	6	30	17	6	3	678	35,137	783	15,405	18,582	69,907
<b>CARIBOO-FORT GEORGE</b>	<b>502</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	-	<b>256</b>	-	<b>778</b>	<b>33,817</b>	<b>2,148</b>	<b>10,326</b>	<b>9,403</b>	<b>55,694</b>
° CARIBOO RD	122	-	-	-	1	-	123	5,842	108	169	362	6,481
° FORT ST JAMES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	90	-	27	80	197
° FRASER-FORT GEORGE RD	61	6	-	-	-	-	67	3,907	125	118	-	4,150
° HOUSTON DM	44	-	-	-	-	18	62	2,643	-	35	-	2,678
° MACKENZIE DM	2	-	-	-	-	-	2	125	48	11	-	184
° MCBRIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° PRINCE GEORGE C	217	-	2	-	150	-	369	16,510	750	9,194	8,002	34,456
° QUESNEL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° SMITHERS T-V	18	-	-	-	-	-	18	837	605	502	382	2,326
° VANDERHOOF V-VL	1	-	-	-	27	-	28	714	-	11	2	727
° WILLIAMS LAKE T-V	35	-	12	-	60	-	107	3,149	512	259	575	4,495
<b>PEACE RIVER-LIARD</b>	<b>255</b>	-	<b>22</b>	-	<b>407</b>	-	<b>684</b>	<b>23,094</b>	<b>3,148</b>	<b>9,934</b>	<b>99</b>	<b>36,275</b>
° DAWSON CREEK C	67	-	12	-	180	-	259	8,017	-	2,055	34	10,106
° FORT ST JOHN C	127	-	10	-	227	-	364	11,380	3,045	7,535	-	21,960
° PEACE RIVER-LIARD RD	59	-	-	-	-	-	59	3,606	103	344	-	4,053
° POUCE COUPE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	91	-	-	65	156
<b>SKEENA-STIKINE</b>	<b>165</b>	-	<b>4</b>	-	<b>88</b>	<b>2</b>	<b>259</b>	<b>11,347</b>	<b>382</b>	<b>7,680</b>	<b>2,234</b>	<b>21,643</b>
° KITIMAT DM	37	-	2	-	-	-	39	2,533	98	5,352	16	7,999
° PRINCE RUPERT C	84	-	-	-	66	2	152	6,684	97	1,587	318	8,686
° TERRACE DM	44	-	2	-	22	-	68	2,130	187	741	1,900	4,958
<b>YUKON</b>	<b>122</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	-	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>158</b>	<b>6,784</b>	<b>4,141</b>	<b>3,083</b>	<b>509</b>	<b>14,517</b>
° WHITEHORSE C	101	-	b	-	12	2	121	5,908	89	2,249	86	8,332
° YUKON DM	21	16	-	-	-	-	37	876	4,052	834	423	6,185
<b>NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST</b>	<b>29</b>	-	-	-	-	-	<b>29</b>	<b>1,417</b>	<b>336</b>	<b>536</b>	<b>66</b>	<b>2,355</b>
° FORT SMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
° HAY RIVER T-V	4	-	-	-	-	-	4	180	181	160	20	541
° YELLOWKNIFE C	25	-	-	-	-	-	25	1,237	155	376	46	1,814

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports  
 TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs  
 May - 1979 - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	2,197	47	66	172	953	39	3,474	142,609	12,936	39,043	12,738	207,326
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	13	-	-	-	-	-	13	529	16	2	-	547
MILLTOWNHEAD BAY ESP D	1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36
RAMFA T.V.	2	-	-	-	-	-	2	42	-	2	-	44
DURRELL T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARE BAY T.V.	3	-	-	-	-	-	3	77	-	-	-	77
LUMSDEN T.V.	1	-	-	-	-	-	1	41	6	-	-	47
SELDON LITTLE SELDOM RD	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
PORT AU CHOIX T.V.	3	-	-	-	-	-	3	103	10	-	-	113
ROCKY HARBOUR LGC	2	-	-	-	-	-	2	190	-	-	-	190
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	6	-	-	-	-	-	6	258	-	-	-	258
BRIDGEWATER T.V.	6	-	-	-	-	-	6	258	-	-	-	258
NEW BRUNSWICK NOUVEAU BRUNSWICK	93	1	-	-	-	1	95	3,249	338	604	15	4,206
NEQUAC V.VL	7	-	-	-	-	-	7	267	25	50	-	342
DIEPPE T.V.	31	-	-	-	-	1	32	926	4	54	-	984
HILLBOROUGH V.VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	15	18
RIVERVIEW T.V.	14	-	-	-	-	-	14	780	12	305	-	1,097
WESTMORELAND & ALBERT CO	32	1	-	-	-	-	33	1,059	297	73	-	1,429
SUSSEX CORNER V.VL	3	-	-	-	-	-	3	117	-	-	-	117
CLAIR V.VL	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
ST FRANCOIS-MADAWASKA	-	-	-	-	-	-	-	29	-	2	-	31
ST LEONARD T.V.	1	-	-	-	-	-	1	62	-	120	-	182
QUEBEC	318	34	4	-	89	-	445	14,216	1,330	2,877	2,204	20,627
ILE DU HAVRE AUBERT M	8	-	-	-	-	-	8	185	-	-	-	185
STRENE-DE-MATANE M	-	1	-	-	-	-	1	51	-	5	-	56
LABRECQUE M	4	-	-	-	-	-	4	111	-	-	-	111
ST GEDEON/LAC ST JEAN M	10	-	-	-	4	-	14	388	-	40	-	428
STE JEANNE D'ARC V.VL	8	-	-	-	-	-	8	225	-	-	-	225
JATIERRIERE V.V	1	-	-	-	-	-	1	41	-	-	-	41
POINTE AUX TREMBLES M	1	-	-	-	-	-	1	69	-	8	-	77
STE ANNE DE BEAUPRE T.V	3	-	-	-	-	-	3	159	-	39	20	218
STE AURELIE (BEAUCE) SIM	8	-	-	-	-	-	8	400	28	39	-	467
ST BASILE M	3	-	-	-	-	-	3	85	-	-	-	85
ST BERNARD M	7	-	-	-	-	-	7	335	301	-	-	636
ST COME DE KENNEBEC M	4	-	-	-	-	-	4	208	250	40	-	498
ST JEANNE PONT ROUGE M	-	-	-	-	-	-	-	30	-	11	-	41
ST RAYMOND T.V	2	-	-	-	-	-	2	59	-	40	-	99
TROIS PISTOLES T.V	4	-	-	-	-	-	4	184	-	-	-	184
ST JEAN-CHRYSOSTOME T.V	50	-	2	-	20	-	72	2,178	68	13	-	2,259
ST PIERRE-ILE ORLEANS M	2	-	-	-	-	-	2	65	-	-	-	65
ST ALEXIS M	4	1	-	-	-	-	4	70	120	-	-	190
ST EDMOND-DE GRANTHAM M	3	-	-	-	-	-	3	125	-	-	-	125
ST LUCIEN M	12	-	-	-	-	-	12	161	2	-	-	163
DUDSWELL M	2	-	-	-	-	-	2	89	-	-	-	89
ST GEDEON (BEAUCE) V.VL	4	-	-	-	-	-	4	99	40	-	-	139
SHIPTON M	7	-	-	-	-	-	7	290	7	5	-	302
ADAMSVILLE M	-	-	-	-	-	-	-	15	113	9	-	137
BEAUFORTVILLE M	6	-	-	-	5	-	11	343	-	47	69	459
CHERTSEY M	25	-	-	-	-	-	25	579	-	-	-	579
IBERVILLE T.V	7	-	-	-	-	-	7	317	-	1 065	-	1,382
LAC DES PLACES M	-	1	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
LA VISITE-STE VIERGE M	3	-	-	-	-	-	3	109	12	-	-	121
L'EPHAPHIE M	-	-	-	-	-	-	-	65	-	-	-	65
MIRABEL VILLE DE V.C	14	-	2	-	-	-	16	764	92	226	-	1,082
NOYAN M	2	1	-	-	-	-	3	44	-	-	-	44
STE ANNE-DES-LACS M	8	-	-	-	-	-	8	298	-	-	-	298
STANTOINE T.V	6	-	-	-	5	-	11	336	-	51	-	387
ST CALIXTE M	3	8	-	-	-	-	11	306	-	35	-	341
ST CHARLES (ST HYAC) M	10	-	-	-	-	-	10	434	-	-	-	434
ST CHARLES-MANDVILLE M	10	-	-	-	-	-	10	411	7	5	-	423
ST GERARD-MAGELLA M	7	-	-	-	-	-	7	281	12	2	-	295
ST ROBERT M	-	-	-	-	-	-	-	47	2	-	-	49
ST ROCH-DE-RICHELIEU M	1	-	-	-	-	-	1	45	-	1	-	46

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

May - 1979 - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-formations	Total	Residen-tial Domici-liare	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
STUKELY-SUD M	4	15	-	-	-	-	19	420	-	-	-	420
VALCOURT T-V	2	-	-	-	-	-	2	80	-	-	-	280
BLAINVILLE T-V	9	-	-	-	-	-	9	319	200	-	-	762
GREENFIELD PARK T-V	2	-	-	-	-	-	2	89	-	443	-	429
LACHENAIE T-V	13	-	-	-	-	-	13	532	-	340	-	700
STE ANNE-DE-BELLEVUE T	2	-	-	-	-	-	2	126	-	168	-	573
DELEAGE M	3	2	-	-	-	-	5	105	-	1	446	105
DES RUISSEAUX M	11	5	-	-	-	-	16	495	45	12	-	552
L'ANNONCIATION V-VL	2	-	-	-	-	-	2	77	-	20	-	97
MONT-LAURIER T-V	5	-	-	-	-	-	8	427	28	63	200	718
PAPINEAUVILLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	93	3	-	-	96
PLAISANCE M	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
AMOS-EST M	8	-	-	-	-	-	8	273	-	30	-	303
NEDELEC M	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17
NORANDA C	4	-	-	-	-	-	4	182	-	10	1,469	1,661
CHIBOUGAMAU T-V	2	-	-	-	52	-	54	922	-	109	-	1,031
<b>ONTARIO</b>	<b>401</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>-</b>	<b>226</b>	<b>-</b>	<b>644</b>	<b>22,929</b>	<b>2,285</b>	<b>2,389</b>	<b>3</b>	<b>27,606</b>
BANCROFT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14
PICTON T-V	-	-	-	-	18	-	18	243	-	-	-	243
WESTMEATH TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BELMONT & METHUEN TM	8	-	-	-	-	-	8	276	1,345	5	-	1,626
DUNNVILLE T-V	17	-	-	-	-	-	17	887	200	10	-	1,097
FORT ERIE T-V	3	-	-	-	-	-	3	286	30	295	-	611
HOPE TM	3	-	-	-	-	-	3	109	25	-	-	134
LINCOLN WEST TM	5	-	-	-	-	-	5	237	288	-	-	525
MONAGHAN NORTH TM	2	-	-	-	-	-	2	82	-	-	-	82
TAY TM	8	-	-	-	-	-	8	361	40	3	-	404
WATERLOO C	81	-	-	-	-	-	81	3,930	177	1,227	-	5,334
CALEDON T-V	38	-	-	-	-	-	38	2,608	131	13	3	2,755
BRUSSELS V-VL	1	-	-	-	-	-	1	56	-	-	-	56
MALDEN TM	21	-	-	-	-	-	21	1,043	23	-	-	1,066
LONDON C	202	-	14	-	208	-	424	11,864	-	463	-	12,327
CHAPLEAU TM	-	-	-	-	-	-	-	27	-	2	-	29
DACK TM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEARST T-V	4	-	-	-	-	-	4	301	16	276	-	593
MCDUGALL TM	1	-	-	-	-	-	1	59	-	-	-	59
MCKELLAR TM	2	3	-	-	-	-	5	151	-	-	-	151
THESSALON T-V	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
MARATHON ID	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	27
NIPIGON TM	2	-	-	-	-	-	2	123	-	95	-	218
PAIPOONGE M	2	-	-	-	-	-	2	207	10	-	-	217
<b>MANITOBA</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>214</b>	<b>19</b>	<b>28</b>	<b>-</b>	<b>261</b>
LAC DU BONNET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	20
PILOT MOUND V-VL	2	-	-	-	-	-	2	79	-	8	-	87
NEEPAWA T-V	5	-	-	-	-	-	5	135	19	-	-	154
<b>SASKATCHEWAN</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>1,129</b>	<b>1,565</b>	<b>270</b>	<b>1,500</b>	<b>4,464</b>
LUMSDEN RM #189	1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
CORMAN PARK RM # 344	16	-	-	-	-	-	16	810	1,565	170	1,500	4,045
DELISLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	60	-	-	-	60
WATROUS T-V	3	-	-	-	-	-	3	146	-	-	-	146
WISETON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEWOOD T-V	1	-	-	-	-	-	1	78	-	100	-	178
<b>ALBERTA</b>	<b>964</b>	<b>7</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>554</b>	<b>-</b>	<b>1,555</b>	<b>70,444</b>	<b>3,193</b>	<b>21,961</b>	<b>5,464</b>	<b>101,062</b>
BOW ISLAND T-V	1	-	-	-	-	-	1	52	-	30	-	82
CONSORT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REDCLIFF T-V	2	-	-	-	-	-	2	90	-	2	-	92
BASSANO T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	74	-	76
BROOKS T-V	7	-	2	-	-	-	9	320	-	25	-	345
CARDSTON T-V	4	-	-	-	-	-	4	280	-	280	-	560
CLARESHOLM T-V	1	-	-	-	-	-	1	67	-	40	2	109
GRANUM T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
LETHBRIDGE C	39	-	-	-	34	-	73	3,168	-	688	-	3,856
MAGRATH T-V	2	-	-	-	-	-	2	121	-	-	-	121
MILK RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PINCHER CREEK T-V	5	-	-	-	-	-	5	248	-	28	-	276
RAYMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
STAVELY T-V	7	-	-	-	-	-	7	249	-	130	-	379
STIRLING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TABER T-V	11	-	-	-	-	-	11	697	-	11	-	708

TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports  
TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs  
May - 1979 - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
VAUXHALL T.V.	1	-	-	-	-	-	1	52	108	8	-	168
ACME V.VL	2	-	-	-	-	-	2	131	-	-	-	131
BLACK DIAMOND T.V.	2	-	-	-	-	-	2	84	-	1,000	-	1,084
CHAMPION V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD V.VL	7	-	-	-	-	-	7	364	-	20	-	384
DRUMHELLER C.	6	-	-	-	-	-	6	371	15	12	421	819
FOOTHILLS MD # 31	13	-	-	-	-	-	13	1,360	30	-	-	1,390
I.D. # 7	1	-	-	-	-	-	1	62	-	-	-	62
KNEEHILL MD	7	-	-	-	-	-	7	204	170	117	-	491
MOUNTAIN VIEW CO # 17	20	1	-	-	-	-	21	535	53	50	-	638
OKOTOKS T.V.	6	-	-	-	-	-	6	354	-	-	500	854
OLDS T.V.	7	-	-	-	-	-	7	2,917	-	12	-	2,929
ROCKY VIEW MD NO 44	103	-	-	-	-	-	103	9,333	459	1,091	2,013	12,896
STRATHMORE T.V.	4	-	-	-	-	23	27	542	-	450	-	992
SUNDRE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	2	-	39	-	41
THREE HILLS T.V.	1	-	-	-	-	-	1	58	-	-	-	58
TROCHU T.V.	3	-	-	-	-	-	3	126	-	253	-	379
TURNER VALLEY V.VL	1	-	-	-	-	-	1	50	-	-	-	50
VULCAN T.V.	1	-	-	-	-	-	1	54	-	71	-	125
BANFF T.V.	-	-	6	-	-	18	24	1,445	-	1,520	-	2,965
CANMORE T.V.	6	-	2	-	-	-	8	542	-	130	355	1,027
EVANSBURG V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	-	62
JASPER NAT PARK I.D. 12	-	-	-	-	-	-	-	-	10	40	-	50
WILDWOOD V.VL	1	-	-	-	-	-	1	40	1	-	-	41
BOWDEN V.VL	7	-	-	-	-	-	7	280	-	-	-	280
CAROLINE V.VL	1	-	-	-	-	-	1	44	-	-	-	44
CORONATION T.V.	3	-	-	-	-	-	3	170	-	-	-	170
DAYSLAND T.V.	1	-	-	-	-	-	1	57	14	-	20	91
ECKVILLE T.V.	-	-	-	-	-	-	-	5	-	42	-	47
EDGERTON V.VL	1	-	-	-	-	-	1	38	-	1	-	39
FORESTBURG V.VL	6	-	-	-	-	-	6	265	-	-	-	265
HARDISTY T.V.	-	1	-	-	-	-	1	20	-	45	-	65
LACOMBE T.V.	20	-	-	-	-	-	20	1,027	-	70	-	1,097
PONOKA CO # 3	12	2	-	-	-	-	14	662	-	-	-	662
RED DEER C.	14	-	-	-	-	-	14	6,752	22	1,652	-	8,426
RED DEER CO NO 23	16	-	-	-	-	179	193	1,039	290	160	-	1,489
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T.V.	8	-	-	-	-	-	8	308	87	785	-	1,180
SEDEGWICK T.V.	6	-	-	-	-	-	6	317	-	14	-	331
STETTLE T.V.	3	-	-	-	-	3	6	213	402	190	-	805
SYLVAN LAKE T.V.	7	-	-	-	-	-	7	237	-	4	-	241
BEAUMONT V.VL	35	-	-	-	-	-	35	2,007	-	-	-	2,007
BRETON V.VL	2	-	-	-	-	-	2	54	-	-	-	54
BRUDERHEIM V.VL	5	-	2	-	-	-	7	316	-	55	-	371
CALMAR T.V.	-	-	2	-	-	-	2	133	-	50	-	183
DERWENT V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVON T.V.	-	-	-	-	-	-	-	45	-	40	-	85
INNISFREE V.VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAMONT T.V.	4	-	-	-	-	-	4	146	-	278	-	424
LEDUC CO # 25	9	-	-	-	-	-	9	443	-	600	-	1,043
LLOYDMINSTER C.	5	-	2	-	-	22	29	911	22	1,406	-	2,339
MARWAYNE V.VL	2	-	-	-	-	-	2	126	-	59	-	185
PARKLAND CO # 31	67	2	-	-	-	-	69	3,015	92	25	6	3,138
SEBA BEACH SV	-	1	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
SPRUCE GROVE T.V.	7	-	-	-	-	-	7	266	-	255	45	566
STONY PLAIN T.V.	2	-	-	-	-	-	2	139	-	40	-	179
VERMILION T.V.	7	-	-	-	-	-	7	369	73	171	-	613
VIKING T.V.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	207	-	207
WEISKIWIN C.	11	-	-	-	-	-	11	600	-	607	1,113	2,320
FORT SASKATCHEWAN T.V.	55	-	-	-	-	-	55	2,764	-	435	-	3,199
GIBBONS V.VL	1	-	-	-	-	-	1	49	-	470	-	519
LEGAL V.VL	3	-	-	-	-	-	3	117	-	40	-	157
MORINVILLE T.V.	37	-	-	-	-	-	37	1,647	-	608	-	2,255
ST ALBERT T.V.	38	-	-	-	-	-	38	1,589	-	434	4	2,027
STURGEON MD # 90	38	-	-	-	-	-	38	2,468	208	667	-	3,343
DONNELLY V.VL	2	-	-	-	-	-	2	107	-	-	-	107
FAIRVIEW T.V.	8	-	-	-	-	-	8	398	-	101	4	503
FALHER T.V.	-	-	-	-	-	17	17	423	-	-	-	423
FOX CREEK T.V.	2	-	-	-	-	-	2	112	-	-	-	112
GRAND PRAIRIE C.	80	-	4	-	-	4	88	4,836	895	3,893	424	10,048
GRAND PRAIRIE CO # 1	29	-	-	-	-	-	29	1,365	-	368	-	1,733
GRIMSHAW T.V.	13	-	-	-	-	-	13	628	-	102	-	730
HIGH LEVEL T.V.	1	-	-	-	-	-	1	105	21	7	-	133
HIGH PRAIRIE T.V.	2	-	-	-	-	-	2	81	-	-	-	81
I.D. # 23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINUSO V.VL	1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
MANNING T.V.	1	-	-	-	-	-	1	77	-	20	-	97
NAMPA V.VL	2	-	-	-	-	-	2	61	-	-	-	61
PEACE RIVER T.V.	14	-	-	-	-	70	86	2,393	-	104	301	2,798
RYCROFT V.VL	2	-	-	-	-	-	2	120	-	-	-	120
SLAVE LAKE T.V.	8	-	-	-	-	-	8	508	-	27	160	695
SPIRIT RIVER T.V.	3	-	-	-	-	-	3	137	-	9	-	146



TABLE 13. Building Permits Issued in Canada, by Province and Municipality - Late Reports

TABLEAU 13. Permis de bâtir émis au Canada, par province et municipalité - rapports tardifs

May - 1979 - Mai

	Number of dwelling units Nombre d'unités de logements							Estimated value of construction Valeur estimative de la construction				
	Single dwell-ings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwell-ings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apart-ments Maisons d'appar-tements	Conver-sions Trans-formations	Total	Residen-tial Domici-liaire	Indus-trial Indus-trielle	Commer-cial Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
SWAN HILLS T.V	-	-	-	-	-	-	-	9	31	80	-	120
VALLEYVIEW T.V	4	-	-	-	-	-	4	165	-	300	-	465
WEMBLEY V-VL	9	-	-	-	-	-	9	383	-	53	-	436
ALBERTA BEACH S V	2	-	-	-	-	-	2	58	-	42	-	100
BARRHEAD CO # 11	8	-	-	-	-	-	8	382	-	15	20	417
BARRHEAD T.V	14	-	-	-	-	-	14	693	35	2	76	806
BONNYVILLE T.V	9	-	-	-	-	-	9	528	-	455	-	983
GRAND CENTRE T.V	11	-	-	-	64	-	75	2,100	-	680	-	2,780
LAC LA BICHE T.V	1	-	-	-	-	-	1	75	-	-	-	75
LAC STE ANNE CO # 28	15	-	-	-	-	-	15	482	-	-	-	482
ONOWAY V-VL	3	-	2	-	17	-	22	590	-	-	-	590
REDWATER T.V	6	-	-	-	-	-	6	195	155	85	-	435
SMOKY LAKE T.V	9	-	-	-	-	-	9	431	-	-	-	431
WHITECOURT T.V	1	-	6	-	-	-	7	364	-	25	-	389
<b>BRITISH COLUMBIA</b>												
<b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	<b>373</b>	<b>2</b>	<b>18</b>	<b>172</b>	<b>84</b>	<b>38</b>	<b>687</b>	<b>29,641</b>	<b>4,190</b>	<b>10,912</b>	<b>3,552</b>	<b>48,295</b>
FERNIE C	3	-	-	-	-	-	3	132	-	50	-	182
COLUMBIA-SHUSWAP RD	15	-	-	-	-	-	15	601	2	5	-	608
GOLDEN T.V	7	-	-	-	-	-	7	237	-	100	-	437
SALMON ARM DM	11	-	-	-	-	-	11	562	3	198	-	763
KOOTENAY BOUNDARY RD	3	-	-	-	-	-	3	145	-	-	-	145
ROSSLAND C	1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	407	452
WARFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	22
LILLOOET V-VL	1	-	-	-	-	-	1	142	-	-	-	142
KENT DM	6	-	-	-	-	-	6	177	30	-	-	207
NORTH VANCOUVER DM	45	-	-	-	-	-	45	2,717	36	280	4	3,037
VANCOUVER C	94	-	10	172	81	37	394	15,528	4,047	8,195	1,598	20,468
WHITE ROCK C	5	-	-	-	-	-	5	193	-	5	-	198
CAPITAL RD	70	2	8	-	2	1	83	3,471	24	1,598	260	5,353
SAANICH DM	50	-	-	-	-	-	50	2,758	-	81	1,283	4,422
CARIBOO RD	60	-	-	-	1	-	61	2,800	-	-	-	2,800
MACKENZIE DM	2	-	-	-	-	-	2	111	48	-	-	159













BINDING SECT. OCT 14 1980

Government  
Publications



